

Projekt

z dnia 26 kwietnia 2022 r.

Zatwierdzony przez

UCHWAŁA NR
RADY GMINY ALEKSANDRÓW KUJAWSKI

z dnia 25 kwietnia 2022 r.

w sprawie przyjęcia Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2022-2027+

Na podstawie art. 10f ust. 4 i art. 18 ust. 2 pkt 6a ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022r., poz. 559) w związku z art. 3 pkt 3 i art. 9 pkt 5 ustawy z dnia 6 grudnia 2006r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2021r., poz. 1057), uchwała się, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się "Strategię Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2022-2027+", stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała nr XVI /215/08 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 25 lipca 2008r. w sprawie przyjęcia Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrow Kujawski na lata 2008-2020 zmieniona uchwałą nr XXVII/225/17 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 15 lutego 2017r.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Aleksandrów Kujawski.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

WÓJT
mgr Andrzej Olszewski

29.04.2022
RADCA PRAWNY
Budył
Marcin Erzdęk

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr
Rady Gminy Aleksandrów Kujawski
z dnia 25 kwietnia 2022 r.

Strategia Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2022 – 2027+



Wykonawca: Grant Thornton Frąckowiak Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Głowackiego 20
87-100 Toruń
T +48 56 657 55 91
F +48 56 475 45 47
www.GrantThornton.pl



Data: styczeń 2022 r.

Spis treści

Spis treści.....	3
Spis tabel.....	4
Spis wykresów	4
Spis map.....	4
Wprowadzenie.....	5
Rozdział I. Wnioski z diagnozy	7
1.1. Wnioski z diagnozy dla Gminy Aleksandrów Kujawski – analiza SWOT	7
1.2. Wnioski z diagnozy dla sfery społecznej	8
1.3. Wnioski z diagnozy dla sfery przestrzennej.....	9
1.4. Wnioski z diagnozy dla sfery gospodarczej.....	10
Rozdział II. Cele strategiczne rozwoju w wymiarze społecznym, gospodarczym i przestrzennym	11
Rozdział III. Kierunki działań podejmowanych dla osiągnięcia celów strategicznych	16
Rozdział IV. Oczekiwane rezultaty planowanych działań, w tym w wymiarze przestrzennym, oraz wskaźniki ich osiągnięcia	20
Rozdział V. Model struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy	35
5.1. Jednostki polityki przestrzennej Gminy Aleksandrów Kujawski.....	35
5.2. Wizja rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski i rozmieszczenie planowanych działań	39
Rozdział VI. Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w gminie	47
Rozdział VII. Obszary strategicznej interwencji określone w strategii rozwoju województwa wraz z zakresem planowanych działań	71
7.1. „Strategia Przyspieszenia 2030+”	71
7.2. Wyzwania rozwojowe województwa kujawsko-pomorskiego wynikające ze Strategii Przyspieszenia 2030+	72
7.3. Wizja rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego	72
7.4. Koncepcja rozwoju funkcjonalno-przestrzennego województwa kujawsko- pomorskiego	73
7.5. Cele i kierunki rozwoju województwa	77
7.6. Obszary Strategicznej Interwencji w województwie kujawsko-pomorskim.....	80
7.7. Spójność kierunków działań zaplanowanych w Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski z kierunkami rozwoju określonymi w Strategii Przyspieszenia 2030+	84
Rozdział VIII. System realizacji strategii, w tym wytyczne do sporządzania dokumentów wykonawczych.....	100
8.1. Odpowiedzialność za realizację strategii.....	100
8.2. Wytyczne do sporządzenia dokumentów wykonawczych	113
8.3. System monitoringu, ewaluacji i aktualizacji strategii	119
Rozdział IX. Ramy finansowe i źródła finansowania	122
Załączniki.....	131

Spis tabel

Tabela 1. Analiza SWOT w sferze społecznej	8
Tabela 2. Analiza SWOT w sferze przestrzennej.....	9
Tabela 3. Analiza SWOT w sferze gospodarczej.....	10
Tabela 4. Cel strategiczny i cele operacyjne w sferze społecznej	12
Tabela 5. Cel strategiczny i cele operacyjne w sferze przestrzennej.....	13
Tabela 6. Cel strategiczny i cele operacyjne w sferze gospodarczej.....	13
Tabela 7. Planowane kierunki działań.....	16
Tabela 8. Planowane kierunki działań.....	21
Tabela 9. Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w danej jednostce	48
Tabela 10. Filary „Strategii Przyspieszenia 2030+” oraz ich rola w kształtowaniu jakości życia i konkurencyjności gospodarki	72
Tabela 11. Cel nadrzędny, cele główne oraz cele operacyjne „Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+”.....	79
Tabela 12. Obszary Strategicznej Interwencji na terenie województwa kujawsko-pomorskiego ustanowione do roku 2030	81
Tabela 13. Spójność kierunków działań Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski z kierunkami rozwoju Strategii Przyspieszenia 2030+.....	85
Tabela 14. Ramy realizacyjno-organizacyjne planowanych działań strategii	102
Tabela 15. Dokumenty wykonawcze systemu realizacji strategii.....	114
Tabela 16. Lista wskaźników wraz z określeniem wartości oraz tendencji zmian, których osiągnięcie będzie świadczyć o prawidłowym tempie realizacji strategii	119
Tabela 17. Ramy finansowe i źródła finansowanie działań Gminy Aleksandrów Kujawski	122

Spis wykresów

Wykres 1. Obszary strategicznej interwencji – sposób rozumienia, rodzaje i sens ich identyfikacji.....	71
--	----

Spis map

Mapa 1. Jednostki polityki przestrzennej na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski	37
Mapa 2. Rozmieszczenie planowanych działań w sferze społecznej	40
Mapa 3. Rozmieszczenie planowanych działań w sferze przestrzennej i gospodarczej	42
Mapa 4. Położenie obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi (ONNP) dla powodzi rzecznych na obszarze dorzecza Wisły	46

Wprowadzenie

Strategia Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2022 – 2027+ powstała z inicjatywy władz lokalnych, dostrzegających potrzebę zdefiniowania kierunków kompleksowego rozwoju społeczno-gospodarczego Gminy. Głównym jej celem jest wskazanie kierunków rozwoju Gminy, z wykorzystaniem potencjału gospodarczego i ludzkiego.

W pracach nad przygotowaniem Strategii brali udział przede wszystkim przedstawiciele władz Gminy, pracownicy Urzędu Gminy w Aleksandrowie Kujawskim oraz mieszkańcy.

Strategia jest podstawowym i najważniejszym dokumentem na szczeblu lokalnym, wskazującym problemy, cele i kierunki interwencji polityki rozwoju.

Niniejszy dokument został sporządzony w oparciu o zapisy art. 10e – 10g Ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2020r. poz.713).

Zgodnie z wyżej wskazanymi przepisami prawnymi, niniejsza Strategia zawiera następujące elementy:

1. wnioski z diagnozy,
2. cele strategiczne rozwoju w wymiarze społecznym, gospodarczym i przestrzennym,
3. kierunki działań podejmowanych dla osiągnięcia celów strategicznych,
4. oczekiwane rezultaty planowanych działań, w tym w wymiarze przestrzennym, oraz wskaźniki ich osiągnięcia,
5. model struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy,
6. ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w gminie,
7. obszary strategicznej interwencji określone w strategii rozwoju województwa wraz z zakresem planowanych działań,
8. system realizacji strategii, w tym wytyczne do sporządzania dokumentów wykonawczych,
9. ramy finansowe i źródła finansowania.

Dla niniejszej Strategii nie opracowano rozdziału „Obszary strategicznej interwencji kluczowe dla gminy” gdyż na terenie gminy Aleksandrów Kujawski nie zostały takie obszary zdefiniowane.

Integralną częścią Strategii jest **„Diagnoza sytuacji społecznej, gospodarczej i przestrzennej Gminy Aleksandrów Kujawski na potrzeby opracowania Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2022 – 2027+”**, stanowiąca załącznik nr 1 do Strategii. Diagnoza pozwoliła przygotować ogólną ocenę stanu istniejącego obecnie w Gminie oraz określić jej mocne i słabe strony oraz szanse i zagrożenia. Stanowiła ona punkt wyjścia całego procesu planowania strategicznego.

Głównym celem Strategii jest umożliwienie i sprzyjanie efektywnemu, prawidłowemu i szybkiemu rozwojowi Gminy zgodnie z przyjętym planem. Dokument wspiera pozytywne zmiany zachodzące na obszarze Gminy i pomaga w minimalizowaniu lub przewyżczeniu pojawiających się barier. W tym kontekście istotna jest współpraca z innymi jednostkami samorządu terytorialnego. Dokument ten ułatwia lokalnym władzom rozwiązywanie problemów gospodarczych, społecznych, ekologicznych i prawnych oraz pozwala na racjonalne organizowanie przyszłych działań. Opracowanie strategii jest ponadto ważne z punktu widzenia możliwości ubiegania się o środki zewnętrzne – krajowe i zagraniczne, w tym środki z Unii Europejskiej.

W proces tworzenia Strategii włączeni zostali mieszkańcy, którzy mieli możliwość wypowiedzieć się na temat postrzegania jakości życia na terenie gminy oraz na temat swoich oczekiwań w zakresie kierunków rozwoju gminy w latach obowiązywania Strategii w przeprowadzonej **ankiecie**. Wzór ankiety stanowi załącznik nr 2 do Strategii, a Raport z ankiet – załącznik nr 3.

Do pracy nad Strategią wyznaczeni zostali przede wszystkim pracownicy Wydziału Planowania Urzędu Gminy. Ponadto w pracach nad Strategią brali udział niezbędni eksperci i specjaliści z

poszczególnych dziedzin oraz reprezentanci różnych środowisk działających na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski.

Przy opracowywaniu strategii wykorzystano metodę ekspercką i uspołecznioną planowania strategicznego. Strategia została przygotowana w oparciu o dokumentację oraz analizę danych statystycznych i informacji jakich dostarczyły konsultacje i spotkania robocze z przedstawicielami wszystkich środowisk Gminy, a także dokumenty strategiczne.

Dokument uwzględnia wnioski i sugestie sformułowane w wyniku przeprowadzonych konsultacji.

Rozdział I. Wnioski z diagnozy

1.1. Wnioski z diagnozy dla Gminy Aleksandrów Kujawski – analiza SWOT

Bazą dla formułowania celów strategicznych są wnioski wyciągnięte z etapu diagnostycznego. Najpopularniejszą metodą oceny stanu obecnego Gminy jest analiza SWOT. Nazwa tej metody wywodzi się od pierwszych liter angielskich słów – silne strony (strenghts), słabe strony (weaknesess), szanse (opportunities) i zagrożenia (therats) – jednocześnie stanowią one pole do przyporządkowania czynników mogących mieć wpływ na powodzenie planu strategicznego.

Opierając się na wnioskach z przeprowadzonej diagnozy w sferach społecznej, gospodarczej i przestrzennej, zidentyfikowano poszczególne elementy analizy SWOT – silne i słabe strony (cechy Gminy, czynniki zależne od jej decyzji) oraz szanse i zagrożenia (czynniki zewnętrzne, niezależne od Gminy, pojawiające się w otoczeniu).

Wyniki analizy SWOT są punktem wyjścia do opracowania wyzwań rozwojowych lub scenariuszy rozwoju, próbujących opisywać prawdopodobne procesy w zależności od tego, jakie zostaną zastosowane rozwiązania bądź, które z czynników zewnętrznych (zagrożenia, szanse), urzeczywistnią się. Następstwem wyboru jednego z takich scenariuszy będzie określony schemat celów.

Kolejnym etapem będzie ocena ważności poszczególnych czynników i wybór tych, które będą mieć dla procesów rozwoju Gminy priorytetowe znaczenie. Taką uporządkowaną analizę stopnia oddziaływania poszczególnych czynników na siebie wzajemnie i prognostycznych skutków takich relacji traktuje się jako punkt wyjścia do sformułowania strategii i celów rozwoju gminy.

Schemat 1. Analiza SWOT



Źródło: Opracowanie własne

Analiza SWOT dla gminy Aleksandrów Kujawski została opracowana dla każdej z przebadanych sfer osobno i przedstawiona w kolejnych podrozdziałach w ujęciu tabelarycznym.

1.2. Wnioski z diagnozy dla sfery społecznej

Tabela 1. Analiza SWOT w sferze społecznej

Sfera społeczna	
Mocne strony	Słabe strony
<p>Aktywna działalność GOK i Biblioteki Publicznej w zakresie rozwoju kultury</p> <p>Dobrze rozwinięta infrastruktura obiektów sportowych oraz rekreacyjnych</p> <p>Aktywna działalność GOPS</p> <p>Systematycznie spadająca liczba osób korzystających ze świadczeń pomocy społecznej</p> <p>Prężna działalność DDP oraz Klubu Seniora</p> <p>Duża liczba realizowanych programów zdrowotnych</p> <p>Duża ilość organizacji pozarządowych na terenie gminy i dobra współpraca z nimi</p>	<p>Spadająca liczba osób w wieku przedprodukcyjnym i produkcyjnym</p> <p>Starzejące się społeczeństwo</p> <p>Brak przedszkola publicznego</p> <p>Słabe wyniki z egzaminów zewnętrznych</p> <p>Braki w infrastrukturze edukacyjnej</p> <p>Wysoki odsetek ludzi objętych ubóstwem i bezrobociem</p> <p>Potrzeby w zakresie m.in. schronisk, lokali mieszkalnych (mieszkań chronionych), asystentów rodziny</p> <p>Brak miejsc pomocy specjalistycznej, terapii dla uzależnionych</p>
Szanse	Zagrożenia
<p>Zwiększenie aktywności społecznej mieszkańców</p> <p>Możliwość wykorzystania dotacji zewnętrznych na realizację projektów o charakterze społecznym i edukacyjnym</p>	<p>Ubożenie społeczeństwa</p> <p>Brak szans na rozwój i perspektyw dla dzieci w wieku ponadpodstawowym (odpływ zdolnej młodzieży z gminy)</p> <p>Obecność pandemii wpływająca na wzrost bezrobocia, załamanie dochodów gospodarstw domowych, a w konsekwencji poszerzenie się sfery ubóstwa</p>

Źródło: Opracowanie własne

1.3. Wnioski z diagnozy dla sfery przestrzennej

Tabela 2. Analiza SWOT w sferze przestrzennej

Sfera przestrzenna	
Mocne strony	Słabe strony
<p>Wysokiej jakości gleby Dobrze rozwinięta sieć hydrograficzna Liczne formy ochrony przyrody Bardzo dobre warunki do rozwoju turystyki i rekreacji Bliska odległość od Ciechocinka oraz Torunia Liczne atrakcje turystyczne i szlaki turystyczne Ciekawe zabytki na terenie gminy Rozwijająca się w ostatnich latach sieć światłowodowa Wysoki stopień zwodociągowania Stale rozwijająca się gospodarka odpadami Bardzo wysoki poziom zelektryfikowania Rozwój Odnawialnych Źródeł Energii</p>	<p>Zagrożenia wystąpienia powodzi Niewystarczający stan techniczny niektórych dróg Słabo rozwinięta infrastruktura ścieżek pieszo-rowerowych Niski stopień skanalizowania Bardzo niski poziom gazyfikacji Ciepłownictwo oparte w większości na kotłach węglowych Stosunkowo niewielka liczba mieszkań socjalnych i komunalnych Braki w oświetleniu ulicznym, oświetlenie pracujące w starym systemie</p>
Szanse	Zagrożenia
<p>Dobre warunki do rozwoju rolnictwa Wysoki potencjał do rozwoju turystyki Możliwość wykorzystania dotacji zewnętrznych na realizację projektów o charakterze infrastrukturalnym Inwestycje w drogi lokalne i ścieżki pieszo-rowerowe Możliwość dostępu do sieci światłowodowej dla kolejnych miejscowości Potencjał do dalszego rozwoju energetyki opartej na OZE</p>	<p>Zmieniający się klimat Zmieniające się przepisy prawne</p>

Źródło: Opracowanie własne

1.4. Wnioski z diagnozy dla sfery gospodarczej

Tabela 3. Analiza SWOT w sferze gospodarczej

Sfera gospodarcza	
Mocne strony	Słabe strony
<p>Wzrastająca liczba podmiotów gospodarczych</p> <p>Korzystne warunki do prowadzenia działalności rolniczej</p> <p>Wyznaczone tereny inwestycyjne</p> <p>Aktywna działalność Gminy w obszarze rozwoju przedsiębiorczości poprzez współpracę m.in. z IPH, PAIH, TARR czy COIE, jak i organizację Forum Przedsiębiorczości</p> <p>Stabilna sytuacja budżetowa gminy</p>	<p>Wysokie bezrobocie wśród kobiet</p> <p>Niski poziom wskaźnika osób pracujących w przeliczeniu na 1000 mieszkańców</p> <p>Wyższa stopa bezrobocia niż średnia dla województwa</p>
Szanse	Zagrożenia
<p>Zmiana mentalności odnośnie podejmowania własnej działalności gospodarczej</p> <p>Podnoszenie kwalifikacji/przekwalifikowywanie osób bezrobotnych</p> <p>Podjęcie współpracy partnerskiej na rzecz utworzenia inkubatora przedsiębiorczości</p>	<p>Pogarszająca się sytuacja finansowa gminy</p> <p>Pogłębiające się bezrobocie</p> <p>Brak szans na aktywizację osób bezrobotnych</p> <p>Brak oferty edukacyjnej dającej możliwości przekwalifikowania się / podnoszenia kwalifikacji</p> <p>Zmieniające się przepisy prawne dotyczące prowadzenia działalności gospodarczej</p>

Źródło: Opracowanie własne

Rozdział II.

Cele strategiczne rozwoju w wymiarze społecznym, gospodarczym i przestrzennym

Wnioski z wykonanej diagnozy stały się podstawą dla opracowania części programowej strategii rozwoju gminy, która zawiera najważniejsze założenia polityki rozwoju lokalnego.

Cel definiowany jest jako stan/efekt/sytuacja/rozwiązanie problemu, do którego się dąży, czemu coś ma służyć. Opisuje on przejście od sytuacji zastanej, wyjściowej (zdiagnozowanej) do sytuacji pożądanej. Cele rozwojowe opisują stan docelowy, który powstanie w wyniku wdrożenia strategii rozwoju. Powinny one pozostawać w ścisłej relacji z wnioskami z diagnozy. Jednocześnie realizują one wizję rozwoju, którą obrazuje model struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy. Wizja opisuje pożądany stan gminy w perspektywie długookresowej.

Cele strategiczne mają charakter długofalowy, przedstawiają generalny kierunek postępowania w realizacji planowanej wizji rozwoju gminy. Odpowiadają one ponadto na ogólne pytanie „co chcemy osiągnąć?”.

Cele operacyjne dotyczą średniego horyzontu czasowego, określając narzędzia i sposoby realizacji celów strategicznych, jednocześnie odpowiadając na pytanie: „jak to chcemy osiągnąć?”.

Ważne jest, by cele, a następnie kierunki działań odpowiadały na potrzeby rozwojowe gminy i:

- rozwiązywały najważniejsze problemy,
- zmniejszały bariery rozwojowe,
- wzmacniały potencjał lokalny,
- wykorzystywały zasoby własne i szanse pojawiające się w otoczeniu,
- łączyły działania z różnych dziedzin w zintegrowane projekty.

Cele formułowane są w odpowiedzi na problemy (słabe strony, zagrożenia), które zidentyfikowano na etapie diagnostycznym oraz dla lepszego wykorzystania istotnych zasobów i potencjałów gminy (mocne strony, szanse). Każdy z celów powinien być określony w sposób SMART:

- SPECIFIC – konkretny, określony, jasno zdefiniowany, dokładny,
- MEASURABLE – mierzalny, możliwy do wyrażenia w przyjętych jednostkach miary,
- ATTAINABLE – osiągalny, możliwy do zrealizowania, niekiedy odczytywany jeszcze jako ACCEPTABLE – akceptowalny (przez wielu współpracujących podmiotów) oraz AMBITIOUS – ambitny,
- REALISTIC – realistyczny przy istniejących zasobach, a także RELEVANT – istotny z punktu widzenia celów interwencji,
- TIME-BOUNDED – zdefiniowany, określony w czasie, a także TRACKABLE – możliwy do śledzenia.

Zidentyfikowane w analizie SWOT zarówno problemy jak i mocne strony wymagają określenia celów strategicznych dla Gminy Aleksandrów Kujawski, które stanowią bezpośrednią odpowiedź na istniejące tam trudności rozwojowe i potencjały. To właśnie te cele pomagają określić kierunki rozwoju Gminy.

Niniejsza strategia wyznacza cele strategiczne osobno dla każdej z trzech analizowanych sfer, tj.:

- sfera społeczna,
- sfera przestrzenna,
- sfera gospodarcza.

Realizacja celów strategicznych możliwa będzie poprzez zdefiniowanie, a następnie osiągnięcie konkretnych celów operacyjnych.

W wizji Gminy Aleksandrów Kujawski w roku 2027 założono uzyskanie określonego stanu jej rozwoju, gdzie wskazano na gminę aktywną społecznie i silną gospodarczo, o atrakcyjnej lokalizacji i z potencjałem do rozwoju przedsiębiorczości, ze zrównoważonym wykorzystaniem zasobów przyrodniczych i kulturowych oraz infrastrukturą techniczną dostosowaną do potrzeb i określonych standardów. W ten sposób zostały wyłonione najważniejsze „wyzwania” stojące przed Gminą, zarówno w obszarze społecznym, przestrzennym, jak i gospodarczym.

Działania w zakresie obszaru społeczeństwa nie ograniczają się jedynie do zapewnienia samej infrastruktury zaspokajającej potrzeby socjalne, edukacyjne czy kulturalne ludności. W grę wchodzi również działania „miękkie” w zakresie m.in. edukacji, czy opieki społecznej. Ponadto znajdują się tu także działania zmierzające do szeroko pojętego aktywizowania mieszkańców.

Spełnienie wizji będzie wymagało zrealizowania poszczególnych działań we wszystkich obszarach aktywności Gminy Aleksandrów Kujawski. Stąd konieczność określenia celów strategicznych, których osiągnięcie zagwarantuje wypełnienie wizji.

Na podstawie informacji uzyskanych w wyniku diagnozy obszaru, ankiet, analizy SWOT oraz spotkań konsultacyjnych wypracowano szkielet Strategii, który złożony jest z trzech celów strategicznych, których uszczegółowieniem są z kolei cele operacyjne, do których zostały przypisane określone kierunki działań.

W poniższej tabeli przedstawiono cel strategiczny oraz cele operacyjne w sferze społecznej:

Tabela 4. Cel strategiczny i cele operacyjne w sferze społecznej

CEL STRATEGICZNY I: Aktywne i wykształcone społeczeństwo		
	Lp.	Cel operacyjny
SFERA SPOŁECZNA	I.1	Edukacja i sport na najwyższym poziomie
	I.2	Wysokiej jakości infrastruktura zabaw i rekreacji
	I.3	Nowoczesna i kreatywna kultura
	I.4	Tworzenie równych szans rozwoju społecznego

Źródło: Opracowanie własne

Rozwój lokalny i regionalny nie wynika wyłącznie z inwestowania w infrastrukturę. Szczególnie ważnym komponentem jest potencjał kapitału ludzkiego i odpowiednie jego wykorzystanie. Zdolność społeczności lokalnej do integracji i samoorganizacji gwarantuje jednostce trwały rozwój będący odpowiedzią na potrzeby mieszkańców. Tworzenie warunków dla zwiększania aktywności i integracji społecznej powinno stanowić ważny element w planowaniu przyszłości Gminy i jej mieszkańców. Pobudzanie aktywności społeczności lokalnej pozwoli na aktywne włączenie mieszkańców w działania na rzecz najbliższego otoczenia. Przyczyni się tym samym do zwiększania konsekwentnego wysokiego potencjału miejsca zamieszkania. Pozwoli także na wypracowanie właściwych narzędzi współpracy i partnerstwa rozumianego jako płaszczyzna współpracy władz gminnych, organizacji (stowarzyszeń) działających na terenie gminy, środowisk związanych z lokalną przedsiębiorczością oraz gmin ościennych.

W poniższej tabeli przedstawiono cel strategiczny oraz cele operacyjne w sferze przestrzennej:

Tabela 5. Cel strategiczny i cele operacyjne w sferze przestrzennej

CEL STRATEGICZNY II: Ekologiczna i rozwinięta infrastrukturalnie Gmina		
	Lp.	Cel operacyjny
SFERA PRZESTRZENNA	II.1	Rozwój infrastruktury turystycznej i ochrona dziedzictwa kulturowego
	II.2	Rozwój infrastruktury transportowej
	II.3	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej
	II.4	Rozwój infrastruktury opartej na rozwiązaniach ekologicznych

Źródło: Opracowanie własne

Obszar środowiska naturalnego to przede wszystkim działania z zakresu ochrony środowiska, przeciwdziałające zanieczyszczeniom gminy i sprzyjające podnoszeniu świadomości ekologicznej. Równie ważne jest racjonalne wykorzystanie posiadanych potencjałów w kierunku rozwoju turystyki i rekreacji przy odpowiednio prowadzonej promocji walorów przyrodniczych i turystycznych Gminy.

Rozwój infrastruktury technicznej jest jednym z głównych czynników wpływających na stworzenie mieszkańcom właściwych warunków życia, a tym samym zagwarantowanie im określonego poziomu atrakcyjności pod względem miejsca zamieszkania.

W wyniku realizacji działań infrastrukturalnych można zagwarantować mieszkańcom wysoką jakość życia, co w konsekwencji generuje rozwój społeczny a także gospodarczy obszaru. Zapewnienie odpowiedniej infrastruktury przyczyni się do podniesienia konkurencyjności Gminy, a także może stanowić doskonały argument zachęcający do osiedlania się nowych mieszkańców na jej terenie.

W poniższej tabeli przedstawiono cel strategiczny oraz cele operacyjne w sferze gospodarczej:

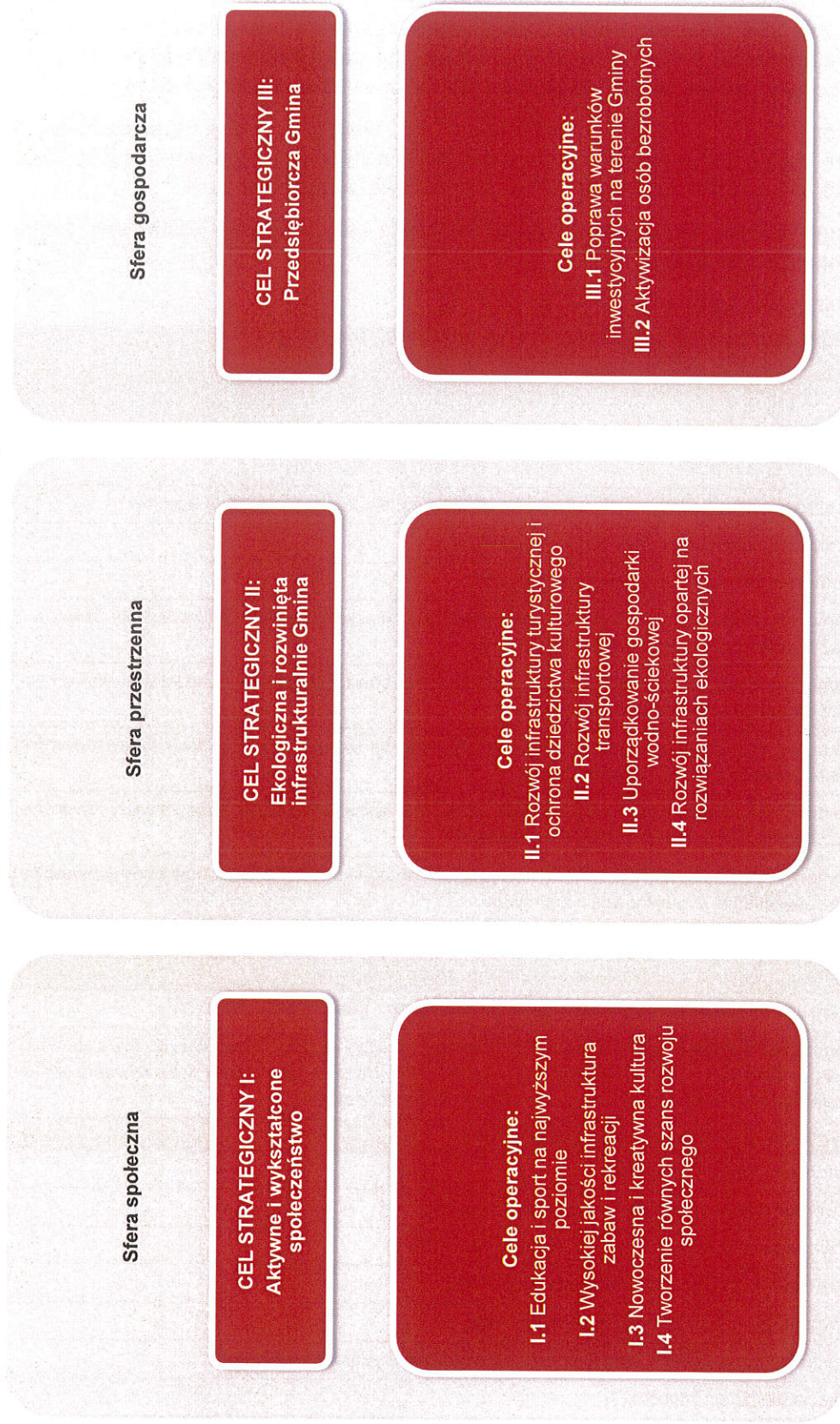
Tabela 6. Cel strategiczny i cele operacyjne w sferze gospodarczej

CEL STRATEGICZNY III: Przedsiębiorcza Gmina		
	Lp.	Cel operacyjny
SFERA GOSPODARCZA	III.1	Poprawa warunków inwestycyjnych na terenie Gminy
	III.2	Aktywizacja osób bezrobotnych

Źródło: Opracowanie własne

Bezpośrednio realizacja tego celu strategicznego oraz celów operacyjnych ma spowodować rozwój lokalnej przedsiębiorczości. Będzie to sprzyjało wzrostowi konkurencyjności gospodarczej gminy mierzonej wartością wytworzonych dóbr i usług oraz bezpośrednio i pośrednio wzrostowi konkurencyjności. Sam proces stymulowania rozwoju działalności gospodarczej podniesie również konkurencyjność inwestycyjną gminy. Punktem wyjścia realizacji tego celu będą wewnętrzne zasoby posiadane przez gminę.

Schemat 2. Cele strategiczne rozwoju w wymiarze społecznym, gospodarczym i przestrzennym



Źródło: Opracowanie własne

Rozdział III.

Kierunki działań podejmowanych dla osiągnięcia celów strategicznych

Strategia oprócz wskazania celów strategicznych i podporządkowanych im celów operacyjnych, pokazuje również kierunki działań bądź, jeśli to możliwe, konkretne działania. Podstawą ich określania jest identyfikacja kluczowych zmian, które niezbędne są do realizacji założonych celów.

Kierunki działań wskazują zaplanowane do realizacji rodzaje przedsięwzięć, które podejmowane będą przez samorząd oraz jego partnerów publicznych, społecznych i gospodarczych. Ponadto służą one realizacji założonych celów i są podstawą wdrażania strategii.

Kierunki działań niezbędne do przeprowadzenia, aby osiągnąć postawione sobie cele przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela 7. Planowane kierunki działań

Lp.	Kierunki działań
Cel strategiczny I. Aktywne i wykształcone społeczeństwo	
Cel operacyjny I.1. Edukacja i sport na najwyższym poziomie	
I.1.1.	Doposażenie pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych
I.1.2.	Realizacja zajęć dodatkowych rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów
I.1.3.	Budowa boiska krytego przy SP w Przybranowie
I.1.4.	Zadaszenie trybun na boiskach sportowych
I.1.5.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Wołuszewo
I.1.6.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Stawki
I.1.7.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Opoki
I.1.8.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Przybranowo
I.1.9.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Ostrowąs
I.1.10.	Modernizacja obiektów szkolnych w miejscowości Stawki i Służewo, gmina Aleksandrów Kujawski
Cel operacyjny I.2. Wysokiej jakości infrastruktura zabaw i rekreacji	
I.2.1.	Budowa miejsca wypoczynku i rekreacji, tj. skateparku, miasteczka zabaw
I.2.2.	Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Wołuszewo (Budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym - siłownia zewnętrzna, plac zabaw wraz ze strefą relaksu Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Wołuszewo – etap II)
Cel operacyjny I.3. Nowoczesna i kreatywna kultura	
I.3.1.	Cyfryzacja Biblioteki Gminnej
I.3.2.	Stworzenie atrakcyjnej oferty zajęć bibliotecznych
I.3.3.	Wzbogacanie księgozbioru w nowości wydawnicze
I.3.4.	Przebudowa sceny i zakup wyposażenia GOK
I.3.5.	Utworzenie i utrzymanie klubu młodzieżowego
I.3.6.	Integracja mieszkańców Gminy poprzez organizację wydarzeń kulturalnych
I.3.7.	Zajęcia dla dzieci i młodzieży

Cel operacyjny I.4. Tworzenie równych szans rozwoju społecznego	
I.4.1.	Budowa oddziału żłobkowego
I.4.2.	Budowa mieszkań komunalnych, w tym mieszkań chronionych
I.4.3.	Utrzymanie Domu Dziennego Pobytu w Słomkowie
I.4.4.	Utrzymanie Klubu Seniora w Zdunach
I.4.5.	Utrzymanie Placówki Wsparcia Dziennego w Plebance
I.4.6.	Tworzenie Klubów Seniora w istniejących świetlicach wiejskich Rożno-Parcele oraz Wołuszewo
I.4.7.	Budowa budynków mieszkalnych w miejscowościach Odolion i Konradowo, Rożno-Parcele i Ostrowąs w ramach Społecznej inicjatywy Mieszkańcovej
Cel strategiczny II. Ekologiczna i rozwinięta infrastrukturalnie Gmina	
Cel operacyjny II.1. Rozwój infrastruktury turystycznej i ochrona dziedzictwa kulturowego	
II.1.1.	Odnowa zabytków wpisanych do gminnego rejestru zabytków
Cel operacyjny II.2. Rozwój infrastruktury transportowej	
II.2.1.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap I ul. Krokusowa
II.2.2.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap II ul. Konwaliowa
II.2.3.	Rozbudowa drogi w miejscowości Służewo, Goszczewo, Broniszewo wraz z chodnikiem
II.2.4.	Rozbudowa drogi gminnej nr 160248C, Ulica Sosnowa w m. Otłoczyn na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 291 do granic miasta Aleksandrów Kujawski
II.2.5.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej miejscowość Podgaj Dolny z miejscowością Podgaj Górny
II.2.6.	Budowa/przebudowa/remont drogi Podgaj Dolny (działka nr 294,151, 238/2, 238/1)
II.2.7.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160227C w miejscowości Przybranowo
II.2.8.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową nr 2528C z drogą wojewódzką nr 266 w miejscowości Przybranowo
II.2.9.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Początkowo Pinino łączącej się drogą gminną nr 160226C
II.2.10.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Opoki łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160241C
II.2.11.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Grabie łączącej drogę gminną 160225C z drogą wewnętrzną
II.2.12.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160222C łączącej miejscowość Wilkostowo z miejscowością Przybranówek
II.2.13.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę gminną nr 160222C położoną w miejscowości Przybranówek z drogą gminną nr 160226C położoną w m. Początkowo
II.2.14.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Rudunki – ul. Czesława Miłosza
II.2.15.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Wołuszewo łączącej drogę powiatową nr 2601C z drogą gminną nr 160244C
II.2.16.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Nowy Ciechocinek łączącej drogę gminną Nowy Ciechocinek-Wygoda z drogą gminną nr 160205C, docelowo połączenie z drogą krajową 91
II.2.17.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Stawki ul. Okrężna, Solankowa
II.2.18.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek, działki nr 34 i 24
II.2.19.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek od DK 91 do granicy z gminą Raciążek

II.2.20.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160257C w miejscowości Rożno-Parcele
II.2.21.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Odolion, ul. Krokusowa
II.2.22.	Budowa/przebudowa/remont ulicy Okrężnej łączącej miejscowości Odolion z ul. Parkową na terenie Miasta Aleksandrów Kujawski
II.2.23.	Budowa/przebudowa/remont odcinka drogi gminnej nr 160206C łączącego miejscowość Łazieniec z miejscowością Odolion
II.2.24.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160228C Chrusty-Goszczewo
II.2.25.	Budowa/przebudowa/remont dróg wewnętrznych na terenie Gminy (Odolion, Stawki, Nowy Ciechocinek, Łazieniec, Rożno-Parcele, Służewo, Konradowo, Zgoda, Wygoda, Kuczek, Wołuszewo, Ołtoczyn, Rudunki, Ośno, Ośno Drugie, Plebanka, Ostrowąs, Słomkowo, Grabie, Wilkostowo, Przybranówek, Poczalkowo, Pinino, Przybranowo, Opoki, Opoczki, Zduny)
II.2.26.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Kwiatowa
II.2.27.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Zaulek
II.2.28.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Młodzieżowa
II.2.29.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Krótka
II.2.30.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Okrężna
II.2.31.	Budowa chodnika w miejscowości Rożno-Parcele ul. Krokusowa
II.2.32.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego, Służewo, ul. Brzeska wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 266
II.2.33.	Budowa drogi rowerowej Toruń – Ciechocinek na odcinku o długości 6,35 km
II.2.34.	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gmin Aleksandrów Kujawski, Koneck i Zakrzewo o łącznej dług. 11,32 km
II.2.35.	Budowa ścieżki rowerowej Nowa Wieś – Poczalkowo wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 266
II.2.36.	Budowa ścieżki rowerowej Przybranowo – Grabie
Cel operacyjny II.3. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej	
II.3.1.	Zwiększenie przepustowości Oczyszczalni Ścieków w m. Przybranowo
II.3.2.	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ośnie, Służewie oraz Grabiu
II.3.3.	Budowa sieci wodociągowej w m. Chrusty i kanalizacji sanitarnej w m. Przybranowo
II.3.4.	Budowa sieci wodociągowej w m. Służewo
II.3.5.	Budowa sieci wodociągowej w m. Rożno-Parcele
II.3.6.	Budowa sieci wodociągowej w m. Ośno
II.3.7.	Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsk Dolny
II.3.8.	Budowa sieci wodociągowej w m. Odolion
II.3.9.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łazieniec
II.3.10.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Rudunki
II.3.11.	Budowa sieci wodociągowej w m. Konradowo
Cel operacyjny II.4. Rozwój infrastruktury opartej na rozwiązaniach ekologicznych	
II.4.1.	Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne
II.4.2.	Utylizacja wyrobów azbestowych
II.4.3.	Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa
II.4.4.	Rozwój instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie Gminy
II.4.5.	Udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów

II.4.6.	Rewitalizacja obszarów miejskich poprzez modernizację budynku na potrzeby utworzenia siedziby Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski wraz z infrastrukturą towarzyszącą
II.4.7.	Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED na terenie gminy Aleksandrów Kujawski
II.4.8.	Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego
II.4.9.	Realizacja programów edukacji ekologicznej
II.4.10.	Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny – wg strategii elektromobilności
Cel strategiczny III. Przedsiębiorcza Gmina	
Cel operacyjny III.1. Poprawa warunków inwestycyjnych na terenie Gminy	
III.1.1.	Uzbrajanie terenów inwestycyjnych na obszarze SOGO/wykup ziemi od osób prywatnych w strefie SOGO
III.1.2.	Promocja terenów inwestycyjnych
III.1.3.	Rozwój współpracy z instytucjami otoczenia biznesu w zakresie wsparcia rozwoju przedsiębiorczości na terenie Gminy
III.1.4.	Wprowadzenie systemu ulg podatkowych dla przedsiębiorców tworzących nowe miejsca pracy
III.1.5.	Organizacja cyklicznych spotkań pn. „Gminne Forum Przedsiębiorczości”
Cel operacyjny III.2. Aktywizacja osób bezrobotnych	
III.2.1.	Realizacja programów mających na celu aktywizację społeczno-zawodową mieszkańców

Źródło: *Opracowanie własne*

Rozdział IV.

Oczekiwane rezultaty planowanych działań, w tym w wymiarze przestrzennym, oraz wskaźniki ich osiągnięcia

Strategia definiuje oczekiwane rezultaty planowanych działań oraz wskaźniki ich osiągnięcia wraz ze wskazaniem źródeł ich pomiaru. Rezultaty to efekt planowanych działań, zmiany pożądane w kontekście podejmowanych interwencji. Rezultaty, tak jak cele są weryfikowalne i mierzalne. Oznacza to określenie rezultatów planowanych działań w ujęciu wskaźnikowym.

Wskaźniki to ważny element strategii przyczyniający się do jej efektywnej realizacji. Wskaźniki pokazują stopień realizacji przyjętych celów, opisanych za pomocą mierników.

Wskaźnik jest zmienną, która może przyjmować różne wartości, pozostającą w stałym związku z cechami analizowanych obiektów czy stanów rzeczy. Wskaźnik określa się jako miarę celu, który ma zostać osiągnięty, zaangażowanych zasobów, uzyskanego efektu, miernik jakości lub zmienną kontekstową.

Wskaźniki dla zaplanowanych działań określono z uwzględnieniem ich kształtowania się w czasie i przestrzeni, co pozwala na bieżący monitoring planowanych działań i lepsze ukierunkowanie na osiągnięcie założonych celów strategicznych.

Dla wszystkich wcześniej zdefiniowanych kierunków działań określono planowane rezultaty ich przeprowadzenia oraz wskaźniki wraz ze sposobem ich monitorowania, czyli podaniem źródła informacji, skąd wynikać będzie planowana do osiągnięcia wartość wskaźnika.

W poniższej tabeli dla każdego z zaplanowanych przedsięwzięć przypisano konkretne wskaźniki oraz źródła ich pomiaru.

Tabela 8. Planowane kierunki działań

Lp.	Kierunki działań	Rezultaty	Wskaźniki	Źródła pomiaru wskaźnika
Cel strategiczny I. Aktywne i wykształcone społeczeństwo				
Cel operacyjny I.1. Edukacja i sport na najwyższym poziomie				
I.1.1.	Doposażenie pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych	1. Wzrost poziomu nauczania w szkołach. 2. Poprawa wyników na egzaminach Ósmoklasisty.	1. Liczba doposażonych pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych – 6	- protokoł odbioru
I.1.2.	Realizacja zajęć dodatkowych rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów	1. Wzrost poziomu nauczania w szkołach. 2. Poprawa wyników na egzaminach Ósmoklasisty.	1. Liczba uczniów korzystających z zajęć doskonalących kompetencje kluczowe – 140 uczniów	- raport z realizacji zajęć doskonalących kompetencje kluczowe uczniów
I.1.3.	Budowa boiska krytego przy SP w Przybranowie	1. Rozbudowa oferty sportowej dla uczniów i pozostałych mieszkańców. 2. Zwiększenie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej uczniom i pozostałym mieszkańcom.	1. Liczba osób korzystających z nowo wybudowanej infrastruktury sportowej - 70	- ewidencja osób korzystających z powstającej infrastruktury sportowej
I.1.4.	Zadaszenie trybun na boiskach sportowych	1. Zwiększenie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 2. Rozwój infrastruktury społecznej służącej uczniom i pozostałym mieszkańcom.	1. Liczba rozbudowanych obiektów sportowych – 2	- protokoł odbioru robót budowlanych
I.1.5.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Woluszewo	1. Rozbudowa oferty sportowej dla uczniów i pozostałych mieszkańców. 2. Zwiększenie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej uczniom i pozostałym mieszkańcom.	1. Liczba osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej – 80 uczniów	- ewidencja osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej
I.1.6.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Stawki	1. Rozbudowa oferty sportowej dla uczniów i pozostałych mieszkańców. 2. Zwiększenie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej uczniom i pozostałym mieszkańcom.	1. Liczba osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej - 250	- ewidencja osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej

I.1.7.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Opoki	1. Rozbudowa oferty sportowej dla uczniów i pozostałych mieszkańców. 2. Zwiększenie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej uczniom i pozostałym mieszkańcom.	1. Liczba osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej - 70	- ewidencja osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej
I.1.8.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Przybranowo	1. Rozbudowa oferty sportowej dla uczniów i pozostałych mieszkańców. 2. Zwiększenie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej uczniom i pozostałym mieszkańcom.	1. Liczba osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej - 70	- ewidencja osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej
I.1.9.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Ostrowąs	1. Rozbudowa oferty sportowej dla uczniów i pozostałych mieszkańców. 2. Zwiększenie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej uczniom i pozostałym mieszkańcom.	1. Liczba osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej - 150	- ewidencja osób korzystających z rozbudowanej infrastruktury sportowej
I.1.10.	Modernizacja obiektów szkolnych w miejscowości Stawki i Służewo, gmina Aleksandrów Kujawski	1. Wzrost komfortu nauki i pracy w szkołach 2. Podniesienie jakości stanu technicznego obiektów edukacyjnych.	1. Liczba osób korzystających z wyremontowanych i zmodernizowanych budynków szkolnych – 400 osób	- ewidencja osób korzystających z placówek oświatowych
Cel operacyjny I.2. Wysokiej jakości infrastruktura zabaw i rekreacji				
I.2.1.	Budowa miejsca wypoczynku i rekreacji, tj. skateparku, miasteczka zabaw	1. Rozbudowa oferty zabaw i rekreacji. 2. Rozbudowa oferty turystycznej gminy. 3. Stworzenie nowego miejsca spędzania czasu wolnego. 4. Zapewnienie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 5. Rozwój infrastruktury społecznej służącej mieszkańcom.	1. Liczba osób korzystających z obiektów – 250 os./rok	- raport wykorzystania infrastruktury

I.2.2.	Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Wołuszewo (Budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym - siłownia zewnętrzna, plac zabaw wraz ze strefą relaksu Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Wołuszewo – etap II)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rozbudowa oferty zabaw i rekreacji. 2. Rozbudowa oferty turystycznej gminy. 3. Stworzenie nowego miejsca spędzania czasu wolnego. 4. Zapewnienie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 5. Rozwój infrastruktury społecznej służącej mieszkańcom. 	1. Liczba osób korzystających z obiektów – 250 os./rok	- raport wykorzystania infrastruktury	
Cel operacyjny I.3. Nowoczesna i kreatywna kultura					
I.3.1.	Cyfryzacja Biblioteki Gminnej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zwiększenie wykorzystania technologii informatycznych. 2. Wzrost jakości obsługi czytelników. 3. Zwiększenie dostępności do zbiorów biblioteki. 4. Propagowanie czytelnictwa. 	1. Liczba wprowadzonych wolumenów- 21 000 szt.	- raport wykorzystania nowych technologii informatycznych w bibliotece	
I.3.2.	Stworzenie atrakcyjnej oferty zajęć bibliotecznych	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wzrost jakości obsługi czytelników. 2. Propagowanie czytelnictwa. 3. Organizacja ciekawych wydarzeń kulturalnych. 	1. Liczba wydarzeń organizowanych w bibliotece w skali roku – 30 /rok.	- raport z działalności biblioteki	
I.3.3.	Wzbogacanie księgozbioru w nowości wydawnicze	<ol style="list-style-type: none"> 1. Propagowanie czytelnictwa 2. Zwiększenie zbiorów biblioteki. 3. Rozszerzenie oferty biblioteki. 	1. Liczba nowych wolumenów w skali roku – 1 000 szt.	- raport z działalności biblioteki	
I.3.4.	Przebudowa sceny i zakup wyposażenia GOK	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rozbudowa oferty kulturalnej dla mieszkańców. 2. Zapewnienie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej mieszkańcom. 	1. Liczba przebudowanych i doposażonych obiektów kulturalnych –1	- protokół odbioru robót budowlanych - raport wykorzystania infrastruktury	
I.3.5.	Utworzenie i utrzymanie klubu młodzieżowego	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rozbudowa oferty kulturalnej dla młodzieży. 2. Zapewnienie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 	1. Liczba osób korzystających z oferty klubu młodzieżowego –20 os./ rok	- raport z działalności klubu młodzieżowego	

		3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej młodzieży. 4. Integracja młodzieży.		
I.3.6.	Integracja mieszkańców Gminy poprzez organizację wydarzeń kulturalnych	1. Rozbudowa oferty kulturalnej dla mieszkańców. 2. Zapewnienie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Integracja mieszkańców gminy.	1. Liczba osób korzystających z oferty GOK – 1200 os./rok 2. Liczba organizowanych przez GOK wydarzeń kulturalnych – 6 wydarzeń/rok	- raport z działalności GOK
I.3.7.	Zajęcia dla dzieci i młodzieży	1. Rozbudowa oferty kulturalnej dla mieszkańców. 2. Zapewnienie dostępu do dobrej jakości usług społecznych. 3. Integracja dzieci i młodzieży.	1. Liczba osób korzystających z oferty GOK – 500 os./rok 2. Liczba organizowanych przez GOK rodzajów zajęć dla dzieci i młodzieży – 7 wydarzeń/rok	- raport z działalności GOK
Cel operacyjny I.4. Tworzenie równych szans rozwoju społecznego				
I.4.1.	Budowa oddziału żłobkowego	1. Zapewnienie opieki dla dzieci w żłobkach. 2. Zwiększenie ilości infrastruktury społecznej służącej dzieciom.	1. Liczba wybudowanych oddziałów żłobkowych – 1	- protokół odbioru robót budowlanych
I.4.2.	Budowa mieszkań komunalnych, w tym mieszkań chronionych	1. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 2. Poprawa warunków lokalowych mieszkańców. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej mieszkańcom.	1. Liczba wybudowanych mieszkań – 10 szt.	- protokół odbioru robót budowlanych
I.4.3.	Utrzymanie Domu Dziennego Pobytu w Słomkowie	1. Zapewnienie odpowiedniej opieki osobom potrzebującym wsparcia. 2. Odciążenie rodzin osób potrzebujących wsparcia w opiece nad nimi. 3. Poprawa jakości życia osób objętych usługami.	1. Liczba osób korzystających z oferty DDP – 25 os. /rok	- wykaz osób objętych wsparciem w DDP (bez danych osobowych)
I.4.4.	Utrzymanie Klubu Seniora w Zdunach	1. Zapewnienie atrakcyjnej oferty spędzania czasu wolnego dla seniorów. 2. Wzrost poczucia własnej wartości u seniorów. 3. Wzrost aktywizacji społecznej seniorów.	1. Liczba miejsc w utrzymanych Klubach Seniora - 30 os./rok	- wykaz osób objętych wsparciem
I.4.5.	Utrzymanie Placówki Wsparcia Dziennego w Plebance	1. Zapewnienie odpowiedniej opieki osobom potrzebującym wsparcia. 2. Odciążenie rodzin osób potrzebujących wsparcia w opiece nad nimi.	1. Liczba osób korzystających z oferty Placówki Wsparcia Dziennego – 28 os./rok	- wykaz osób objętych wsparciem w Placówce Wsparcia Dziennego (bez danych osobowych)

		3. Poprawa jakości życia osób objętych usługami.		
I.4.6.	Tworzenie Klubów Seniora w istniejących świetlicach wiejskich Rożno-Parcele oraz Wołuszewo	1. Zapewnienie atrakcyjnej oferty spędzania czasu wolnego dla seniorów. 2. Wzrost poczucia własnej wartości u seniorów. 3. Wzrost aktywizacji społecznej seniorów.	1. Liczba stworzonych Klubów Seniora - 2 szt. 2. Liczba stworzonych miejsc w Klubach Seniora - 40 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych
I.4.7.	Budowa budynków mieszkalnych w miejscowościach Odolion i Konradowo, Rożno-Parcele i Ostrowąs w ramach Społecznej inicjatywy Mieszkańciowej	1. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 2. Poprawa warunków lokalowych mieszkańców. 3. Rozwój infrastruktury społecznej służącej mieszkańcom.	1. Liczba wybudowanych mieszkań – 50 szt.	- protokół odbioru robót budowlanych
Cel strategiczny II. Ekologiczna i rozwinięta infrastrukturalnie Gmina				
Cel operacyjny II.1. Rozwój infrastruktury turystycznej i ochrona dziedzictwa kulturowego				
II.1.1.	Odnowa zabytków wpisanych do gminnego rejestru zabytków	1. Ochrona dziedzictwa kulturowego regionu. 2. Zwiększenie potencjału turystycznego gminy.	1. Liczba odnowionych zabytków – 2 szt.	- protokół udzielonych dotacji
Cel operacyjny II.2. Rozwój infrastruktury transportowej				
II.2.1.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap I ul. Krokusowa	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wyremontowanych i przebudowanych dróg gminnych – 2,4 km 2. Liczba osób korzystających z wyremontowanych i przebudowanych dróg gminnych – 900 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.2.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap II ul. Konwaliowa	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wyremontowanych i przebudowanych dróg gminnych – 2,164 km 2. Liczba osób korzystających z wyremontowanych i przebudowanych dróg gminnych – 900 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.3.	Rozbudowa drogi w miejscowości Służewo,	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa.	1. Długość rozbudowanych dróg gminnych – 2,1 km	- protokół odbioru robót budowlanych

	Goszczewo, Broniszewo wraz z chodnikiem	3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	2. Długość wybudowanych chodników – 2,1 km 3. Liczba osób korzystających z rozbudowanych dróg i chodników gminnych – 1 300 os./rok	- pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.4.	Rozbudowa drogi gminnej nr 160248C, Ulica Sosnowa w m. Ołtoczyn na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 291 do granic miasta Aleksandrów Kujawski	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość rozbudowanych dróg gminnych – 1,46 km 2. Liczba osób korzystających z rozbudowanych dróg gminnych – 400 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.5.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej miejscowość Podgaj Dolny z miejscowością Podgaj Górny	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,5 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 100 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.6.	Budowa/przebudowa/remont drogi Podgaj Dolny (działka nr 294, 151, 238/2, 238/1)	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,9 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 100 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.7.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160227C w miejscowości Przybranowo	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,95 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 600 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.8.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową nr 2528C z drogą wojewódzką nr 266 w miejscowości Przybranowo	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 1 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 600 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.9.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,5 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 100 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji

	Początkowo Pinino łączącej się drogą gminną nr 160226C	3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.		
II.2.10.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Opoki łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160241C	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,6 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 200 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.11.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Grabie łączącej drogę gminną 160225C z drogą wewnętrzną	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 1,1 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 200 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.12.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160222C łączącej miejscowość Wilkostowo z miejscowością Przybranówek	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 2 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 100 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.13.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę gminną nr 160222C położoną w miejscowości Przybranówek z drogą gminną nr 160226C położoną w m. Początkowo	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 1,4 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 200 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.14.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Rudunki – ul. Czesława Miłosza	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,380 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 338 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.15.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Wóluszewo łączącej drogę powiatową nr 2601C z drogą gminną nr 160244C	1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.	1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 1,7 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 700 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji

II.2.16.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Nowy Cieclocinek łączącej drogę gminną Nowy Cieclocinek-Wygoda z drogą gminną nr 160205C, docelowo połączenie z drogą krajową 91	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość wybudowanych dróg gminnych – 0,5 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 300 os./rok 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.17.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Stawki ul. Okrężna, Solankowa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 1,2 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 700 os./rok 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.18.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek, działki nr 34 i 24	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,8 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 100 os./rok 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.19.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek od DK 91 do granicy z gminą Raciążek	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,79 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 100 os./rok 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.20.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160257C w miejscowości Rożno-Parcele	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,66 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 900 os./rok 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.21.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Odolion, ul. Krokusowa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,42 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 800 os./rok 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.22.	Budowa/przebudowa/remont ulicy Okrężnej łączącej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 1,3 km 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru robót budowlanych

II.2.23.	<p>miejsowości Odolion z ul. Parkową na terenie Miasta Aleksandrów Kujawski</p> <p>Budowa/przebudowa/remont odcinka drogi gminnej nr 160206C łączącego miejscowość Łazieniec z miejscowością Odolion</p>	<p>3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.</p> <p>1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.</p>	<p>2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 800 os./rok</p> <p>1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 0,55 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 1500 os./rok</p>	<p>- pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji</p> <p>- protokół odbioru robót budowlanych</p> <p>- pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji</p>
II.2.24.	<p>Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160228C Chrusty-Goszczewo</p>	<p>1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.</p>	<p>1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok. 1,2 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 100 os./rok</p>	<p>- protokół odbioru robót budowlanych</p> <p>- pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji</p>
II.2.25.	<p>Budowa/przebudowa/remont dróg wewnętrznych na terenie Gminy (Odolion, Stawki, Nowy Ciechocinek, Łazieniec, Rożno-Parcele, Służewo, Konradowo, Zgoda, Wygoda, Kuczek, Wotuszewo, Ołtoczyn, Rudunki, Ośno, Ośno Drugie, Plebanka, Ostrowas, Słomkowo, Grabie, Wilkostowo, Przybranówek, Poczalkowo, Pinino, Przybranowo, Opoki, Opoczki, Zduny)</p>	<p>1. Poprawa stanu technicznego dróg. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 3. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 4. Zwiększenie stopnia funkcjonalności dróg.</p>	<p>1. Długość wybudowanych dróg gminnych – ok 4 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych dróg – 10 000 os./rok</p>	<p>- protokół odbioru robót budowlanych</p> <p>- pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji</p>
II.2.26.	<p>Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Kwiatowa</p>	<p>1. Rozbudowa infrastruktury służącej pieszym na terenie gminy. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa pieszych.</p>	<p>1. Długość wybudowanych chodników – ok. 0,192 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych chodników – 800 os./rok</p>	<p>- protokół odbioru robót budowlanych</p> <p>- pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji</p>
II.2.27.	<p>Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Zaufek</p>	<p>1. Rozbudowa infrastruktury służącej pieszym na terenie gminy.</p>	<p>1. Długość wybudowanych chodników – ok. 0,157 km</p>	<p>- protokół odbioru robót budowlanych</p>

		2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa pieszych.	2. Liczba osób korzystających z wybudowanych chodników – 800 os./rok	- pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.28.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Młodzieżowa	1. Rozbudowa infrastruktury służącej pieszym na terenie gminy. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa pieszych.	1. Długość wybudowanych chodników – ok. 0,37 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych chodników – 800os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.29.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Krótka	1. Rozbudowa infrastruktury służącej pieszym na terenie gminy. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa pieszych.	1. Długość wybudowanych chodników – ok. 0,125 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych chodników – 800 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.30.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Okrężna	1. Rozbudowa infrastruktury służącej pieszym na terenie gminy. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa pieszych.	1. Długość wybudowanych chodników – ok. 0,5 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych chodników – 800 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.31.	Budowa chodnika w miejscowości Rożno-Parcele ul. Krokusowa	1. Rozbudowa infrastruktury służącej pieszym na terenie gminy. 2. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa pieszych.	1. Długość wybudowanych chodników – ok. 0,35 km 2. Liczba osób korzystających z wybudowanych chodników – 900 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.32.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego, Służewo, ul. Brzeska wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 266	1. Zwiększenie funkcjonalności podróży rowerem z uwagi na poprawę spójności ścieżek rowerowych. 2. Podniesienie komfortu jazdy na rowerze. 3. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 4. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin.	1. Długość wybudowanych nowych ciągów pieszo-rowerowych na terenie Gminy – ok. 0,24 km 2. Liczba osób korzystających z nowowybudowanych ciągów pieszo-rowerowych – 1 100 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.33.	Budowa drogi rowerowej Toruń – Ciechocinek na odcinku o długości 6,35 km	1. Zwiększenie funkcjonalności podróży rowerem z uwagi na poprawę spójności ścieżek rowerowych. 2. Podniesienie komfortu jazdy na rowerze. 3. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa.	1. Długość wybudowanych nowych ścieżek rowerowych na terenie Gminy – 6,35 km 2. Liczba osób korzystających z nowowybudowanych ścieżek rowerowych – 10 000 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji

		4. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin. 1. Zwiększenie funkcjonalności podróży rowerem z uwagi na poprawę spójności ścieżek rowerowych. 2. Podniesienie komfortu jazdy na rowerze. 3. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 4. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin.		
II.2.34.	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gmin Aleksandrów Kujawski, Koneck i Zakrzewo o łącznej dług. 11,32 km		1. Długość wybudowanych nowych ścieżek rowerowych na terenie Gminy – 11,32 km 2. Liczba osób korzystających z nowowybudowanych ścieżek rowerowych – 10 000 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.35.	Budowa ścieżki rowerowej Nowa Wieś – Poczalkowo wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 266	1. Zwiększenie funkcjonalności podróży rowerem z uwagi na poprawę spójności ścieżek rowerowych. 2. Podniesienie komfortu jazdy na rowerze. 3. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 4. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin.	1. Długość wybudowanych nowych ścieżek rowerowych na terenie Gminy – ok 10 km 2. Liczba osób korzystających z nowowybudowanych ścieżek rowerowych – 100 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
II.2.36.	Budowa ścieżki rowerowej Przybranowo – Grabie	1. Zwiększenie funkcjonalności podróży rowerem z uwagi na poprawę spójności ścieżek rowerowych. 2. Podniesienie komfortu jazdy na rowerze. 3. Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa. 4. Zmniejszenie emisji toksycznych składników spalin.	1. Długość wybudowanych nowych ścieżek rowerowych na terenie Gminy – ok 10 km 2. Liczba osób korzystających z nowowybudowanych ścieżek rowerowych – 800 os./rok	- protokół odbioru robót budowlanych - pomiary ruchu wykonane po zakończeniu realizacji inwestycji
Cel operacyjny II.3. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej				
II.3.1.	Zwiększenie przepustowości Oczyszczalni Ścieków w m. Przybranowo	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Liczba zmodernizowanych oczyszczalni ścieków – 1 szt.	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.2.	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ośnie, Służewie oraz Grabiu	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Liczba zmodernizowanych sieci uzdatniania wody – 3 szt.	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.3.	Budowa sieci wodociągowej w m. Chrusty i kanalizacji sanitarnej w m. Przybranowo	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej – ok. 1200 mb 2. Długość wybudowanej sieci wodociągowej – ok. 300 mb	- protokół odbioru robót budowlanych

II.3.4.	Budowa sieci wodociągowej w m. Służewo	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci wodociągowej – ok. 285 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.5.	Budowa sieci wodociągowej w m. Rożno-Parcele	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci wodociągowej – ok. 180 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.6.	Budowa sieci wodociągowej w m. Ośno	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci wodociągowej – ok. 710 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.7.	Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsk Dolny	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci wodociągowej – ok. 140 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.8.	Budowa sieci wodociągowej w m. Odolion	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci wodociągowej – 285 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.9.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łazieniec	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej – 210 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.10.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Rudunki	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej – 645 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
II.3.11.	Budowa sieci wodociągowej w m. Konradowo	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Długość wybudowanej sieci wodociągowej – 130 mb	- protokół odbioru robót budowlanych
Cel operacyjny II.4. Rozwój infrastruktury opartej na rozwiązaniach ekologicznych				
II.4.1.	Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza. 2. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Liczba wymienionych kotłów/ pieców opalanych węglem – 25 szt./rocznie	- protokół odbioru montażu źródeł ciepła
II.4.2.	Utylizacja wyrobów azbestowych	1. Utylizacja wyrobów azbestowych. 2. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Ilość usuniętych wyrobów azbestowych – 130t/rocznie	- karty przekazania odpadów

II.4.3.	Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa	1. Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa. 2. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	1. Ilość usuniętych odpadów pochodzących z rolnictwa – 30 t/rok	- karty przekazania odpadów
II.4.4.	Rozwój instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie Gminy	1. Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE. 2. Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych. 3. Spadek emisji gazów cieplarnianych.	1. Liczba nowych instalacji fotowoltaicznych – 20 szt. rocznie	- protokoł odbioru
II.4.5.	Udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów	1. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 2. Poprawa komfortu życia mieszkańców. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców.	- uzyskany poziom recyklingu i poziomu odzysku wg przepisów	- protokoł odbioru robót budowlanych
II.4.6.	Rewitalizacja obszarów miejskich poprzez modernizację budynku na potrzeby utworzenia siedziby Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski wraz z infrastrukturą towarzyszącą	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza. 2. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców. 4. Spadek emisji gazów cieplarnianych.	1. Liczba obiektów poddanych rewitalizacji – 1szt.	- protokoł odbioru robót budowlanych
II.4.7.	Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED na terenie gminy Aleksandrów Kujawski	1. Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych do atmosfery. 2. Efektywne wykorzystanie energii elektrycznej. 3. Zmniejszenie kosztów energii elektrycznej.	1. Liczba wybudowanych punktów oświetleniowych – ok. 1000 szt.	- protokoł odbioru robót budowlanych
II.4.8.	Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego	1. Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych do atmosfery. 2. Efektywne wykorzystanie energii elektrycznej. 3. Zmniejszenie kosztów energii elektrycznej.	1. Liczba wybudowanych punktów oświetleniowych – ok. 240 szt.	- protokoł odbioru robót budowlanych
II.4.9.	Realizacja programów edukacji ekologicznej	1. Wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców. 2. Polepszenie jakości środowiska naturalnego.	1. Liczba osób korzystających z programów edukacji ekologicznej – 100 os.	- ewidencja osób korzystających z programów edukacji ekologicznej
II.4.10.	Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza. 2. Poprawa stanu środowiska naturalnego. 3. Poprawa stanu zdrowia mieszkańców. 4. Spadek emisji gazów cieplarnianych.	1. Liczba wybudowanych punktów ładowania pojazdów elektrycznych – 2 szt.	- protokoł odbioru robót budowlanych

	- wg strategii elektromobilności			
Cel strategiczny III. Przedsiębiorcza Gmina				
Cel operacyjny III.1. Poprawa warunków inwestycyjnych na terenie Gminy				
III.1.1.	Uzbrajanie terenów inwestycyjnych na obszarze SOGO/wykup ziemi od osób prywatnych w strefie SOGO	1. Pozyskanie nowych inwestorów zewnętrznych. 2. Wzrost zatrudnienia. 3. Ożywienie gospodarcze gminy. 4. Wsparcie rozwoju przedsiębiorczości.	1. Liczba przedsiębiorstw działających na obszarze SOGO – 6 szt. 2. Powierzchnia uzbrojonych terenów na obszarze SOGO – 10 ha	- protokół zdawczo-odbiorczy - akt notarialny
III.1.2.	Promocja terenów inwestycyjnych	1. Promocja gospodarcza gminy. 2. Wsparcie rozwoju przedsiębiorczości. 3. Wzrost liczby podmiotów gospodarczych. 4. Wzrost zatrudnienia. 5. Ożywienie gospodarcze gminy.	1. Liczba opracowanych materiałów reklamowych – 5 szt. 2. Liczba zorganizowanych spotkań z przedsiębiorcami – 2 szt. 3. Liczba imprez targowych i wyjazdów promocyjnych – 1 szt.	- protokół odbioru opracowanych materiałów reklamowych - raporty z przebiegu zorganizowanych spotkań z przedsiębiorcami oraz imprez targowych i wyjazdów promocyjnych
III.1.3.	Rozwój współpracy z instytucjami otoczenia biznesu w zakresie wsparcia rozwoju przedsiębiorczości na terenie Gminy	1. Wsparcie rozwoju przedsiębiorczości. 2. Wzrost liczby podmiotów gospodarczych. 3. Wzrost zatrudnienia. 4. Ożywienie gospodarcze gminy.	1. Liczba instytucji współpracujących z gminą – 4 szt.	- porozumienie o współpracy
III.1.4.	Wprowadzenie systemu ulg podatkowych dla przedsiębiorców tworzących nowe miejsca pracy	1. Wsparcie rozwoju przedsiębiorczości. 2. Wzrost liczby podmiotów gospodarczych. 3. Wzrost zatrudnienia. 4. Ożywienie gospodarcze gminy.	1. Liczba przedsiębiorstw, które skorzystały z systemu ulg podatkowych – 10 szt.	- rejestr przedsiębiorstw, które skorzystały z systemu ulg podatkowych
III.1.5.	Organizacja cyklicznych spotkań pn. „Gminne Forum Przedsiębiorczości”	1. Wsparcie rozwoju przedsiębiorczości. 2. Wzrost liczby podmiotów gospodarczych. 3. Wzrost zatrudnienia. 4. Ożywienie gospodarcze gminy.	1. Liczba zorganizowanych cyklicznych spotkań – 1 szt./rok	- sprawozdania/protokoły z odbytych/zorganizowanych spotkań
Cel operacyjny III.2. Aktywizacja osób bezrobotnych				
III.2.1.	Realizacja programów mających na celu aktywizację społeczno-zawodową mieszkańców	1. Wzrost aktywizacji społeczno – zawodowej. 2. Zdobytych nowych kwalifikacji zawodowych. 3. Zdobytych nowych kompetencji społecznych. 4. Wzrost szans na znalezienie zatrudnienia.	1. Liczba osób objętych wsparciem w zakresie zajęć podnoszących kwalifikacje zawodowe – 14 os./rok	- rejestr osób objętych wsparciem w zakresie zajęć podnoszących kwalifikacje zawodowe

Źródło: Opracowanie własne

Rozdział V.

Model struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy

5.1. Jednostki polityki przestrzennej Gminy Aleksandrów Kujawski

Struktura funkcjonalno-przestrzenna gminy Aleksandrów Kujawski została określona w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Aleksandrów Kujawski.

Polityka przestrzenna gminy zmierza do zachowania i wzmocnienia rozwiniętej funkcji rolniczej, przy minimalizacji możliwych konfliktów dotyczących nowych form zagospodarowania - w szczególności lokalizacji pojedynczej zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej w obszarze rolniczej przestrzeni produkcyjnej. Jednocześnie dążyć będzie do rozwoju funkcji towarzyszących, związanych z rozwojem usług i przemysłu oraz w niewielkim stopniu z rozwojem turystyki i rekreacji (głównie krajobrazowej, umożliwiającej zapewnienie dostępności turystycznej gminy Aleksandrów Kujawski i promocji jej lokalnych walorów w sieci turystyki regionalnej) przy zachowaniu i wzmocnieniu funkcji środowiskowych. Ustala się główne cele polityki przestrzennej dotyczą kształtowania struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy oraz jej sieci osadniczej (struktur funkcjonalno-przestrzennych poszczególnych wsi).

Polityka przestrzenna gminy Aleksandrów Kujawski ma na celu utrzymanie rolniczej struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy oraz tworzenie nowych warunków dla rozwoju zarówno wyspecjalizowanego jak i wielofunkcyjnego rolnictwa - kreowanie współczesnej rolniczej przestrzeni produkcyjnej z nowoczesnym zapleczem i przestrzenią zamieszkania. W odniesieniu do struktury przestrzennej terenów zurbanizowanych działania będą dotyczyć rozwoju i przekształceń zabudowy z poszanowaniem lokalnej specyfiki układów osadniczych - kontynuacja charakteru zabudowy zagrodowej, uzupełnionej zabudową o innej funkcji, w sposób ograniczający możliwe konflikty przestrzenne.

Cele operacyjne w sferze osadnictwa i zabudowy (obszarów zainwestowania wsi):

1. Uporządkowanie zasad zagospodarowania w strefie podmiejskiej Aleksandrowa Kujawskiego – kształtowanie atrakcyjnych terenów mieszkaniowych, o wysokim standardzie zamieszkania,
2. Czytelne granice zainwestowania wsi, umożliwiające koncentrację inwestycji, w tym celu publicznego, podnoszące jakość pracy i zamieszkania w gminie,
3. Ukształtowanie zdrowego, bezpiecznego i estetycznego środowiska zamieszkania poszczególnych miejscowości, w oparciu o ich lokalne walory funkcjonalno-przestrzenne, z zachowaniem głównych cech ich struktury funkcjonalno-przestrzennej.

Cele operacyjne w sferze systemu obszarów otwartych:

1. Ochrona walorów przyrodniczych i krajobrazowych gminy w postaci terenów otwartych (systemu przyrodniczo-krajobrazowego gminy) oraz lokalnych ekosystemów,
2. Ochrona zagospodarowania siedlisk rolniczych oraz ich komunikacji z obszarem gminy,
3. Ochrona i najbardziej efektywne wykorzystanie rolniczej przestrzeni produkcyjnej.

Cele operacyjne w sferze gospodarczej:

1. Restrukturyzacja rolniczej przestrzeni produkcyjnej -zwiększanie efektywności rolnictwa poprzez zmiany organizacyjne jego funkcjonowania oraz wspieranie specjalizacji rolniczej,
2. Rozwój funkcji pozarolniczych, uzupełniających strukturę funkcjonalno-przestrzenną gminy w obszarach o predyspozycjach lokalizacyjnych,
3. Rozwój funkcji wspomagających rolnictwo, związanych z promocją walorów krajobrazowych gminy.

Główne cele polityki przestrzennej będą realizowane z zachowaniem ogólnych zasad zagospodarowania przestrzennego określonych dla obszaru całej gminy. Zasady zagospodarowania

przestrzennego gminy Aleksandrów Kujawski, do uwzględniania na etapach planowania przestrzennego jak i monitoringu jego zmian to:

1. Utrzymania właściwych proporcji międzysektorowych, zrównoważenia między potrzebami rozwojowymi a potrzebą ochrony środowiska i jego zasobów.
2. Trwałości realizacji celów polityki planistycznej.
3. Tworzenia rezerw oraz bodźców do dalszego rozwoju, w wyniku poszanowania zasobów (kapitału naturalnego i kulturowego).
4. Oszczędnego wykorzystywania przestrzeni nieurbanizowanej (obszary otwarte), stanowiącej trudno odnawialny zasób naturalny.
5. Ograniczenia konfliktów przestrzennych, wynikających z niedopasowania sąsiadujących ze sobą funkcji i sposobów zagospodarowania.
6. Wzmocnienia lub przywracania zdolności regeneracyjnych środowiska przyrodniczego, w szczególności poszczególnych ekosystemów, najmniej odpornych na antropopresję.
7. Wykorzystywania naturalnych predyspozycji środowiska do określonych funkcji.
8. Oszczędnego użytkowania przestrzeni krajobrazowej.
9. Wpisywania dziedzictwa kulturowego w program rozwoju miejscowości i całej gminy.
10. Efektywności ekonomicznej działań rozwojowych (wydatkowania środków finansowych gminy).
11. Zabezpieczenia rezerw terenowych pod przyszły rozwój inwestycji, wpisanych w politykę rozwoju przestrzennego.

Polityka przestrzenna gminy została podzielona na **III strefy zagospodarowania przestrzennego**, odpowiadające zróżnicowaniu kierunków i zasad zagospodarowania (typy polityki przestrzennej) w obszarze gminy. Typy polityki przestrzennej o różnych strefach zagospodarowania, odzwierciedlających główne kierunki zagospodarowania poszczególnych jednostek planistycznych (obrębów). Przy czym wskazane typy stanowią uogólnienie kierunków działań w celu wskazania różnic w zagospodarowaniu przestrzennym poszczególnych części gminy. Funkcja rolnicza rozwijać się będzie nadal na całym obszarze gminy, w różnych proporcjach wewnętrznych (w zakresie kierunków zagospodarowania rolniczej przestrzeni produkcyjnej) oraz do innych funkcji rozwojowych - mieszkaniowej, przemysłowej, rekreacyjnej, a także w zakresie różnic w odniesieniu do obszarów i obiektów wymagających ochrony, na podstawie przepisów odrębnych - działań sektorowych.

Strefa I – zagospodarowania podmiejskiego.

Strefa obejmuje następujące obręby (jednostki planistyczne): Konradowo, Łazieniec, Odolion, Ośno, Rożno-Parcele, Rudunki, Stawki, Zgoda. W ramach tej strefy wyodrębniono podstrefę (SP) - aktywizacja strefy ekonomicznej i minimalizacja konfliktów funkcjonalno-przestrzennych. Podstrefa obejmuje swym zasięgiem Rudunki i Ośno.

Strefa II – zagospodarowania Doliny Wisły i innych obszarów o wysokich walorach środowiskowych.

Strefa obejmuje następujące obręby (jednostki planistyczne): Białe Błota, Kuczek, Nowy Ciechocinek, Otłoczyn, Słońsk Dolny, Wołuszewo, Wygoda. Strefa obejmuje zarówno tereny zlokalizowane w rozległej dolinie Wisły, jak i tereny w jej najbliższym sąsiedztwie. Umowną granicę strefy stanowią tereny w bezpośrednim sąsiedztwie autostrady A-1, z przewagą w użytkowaniu terenów lasów.

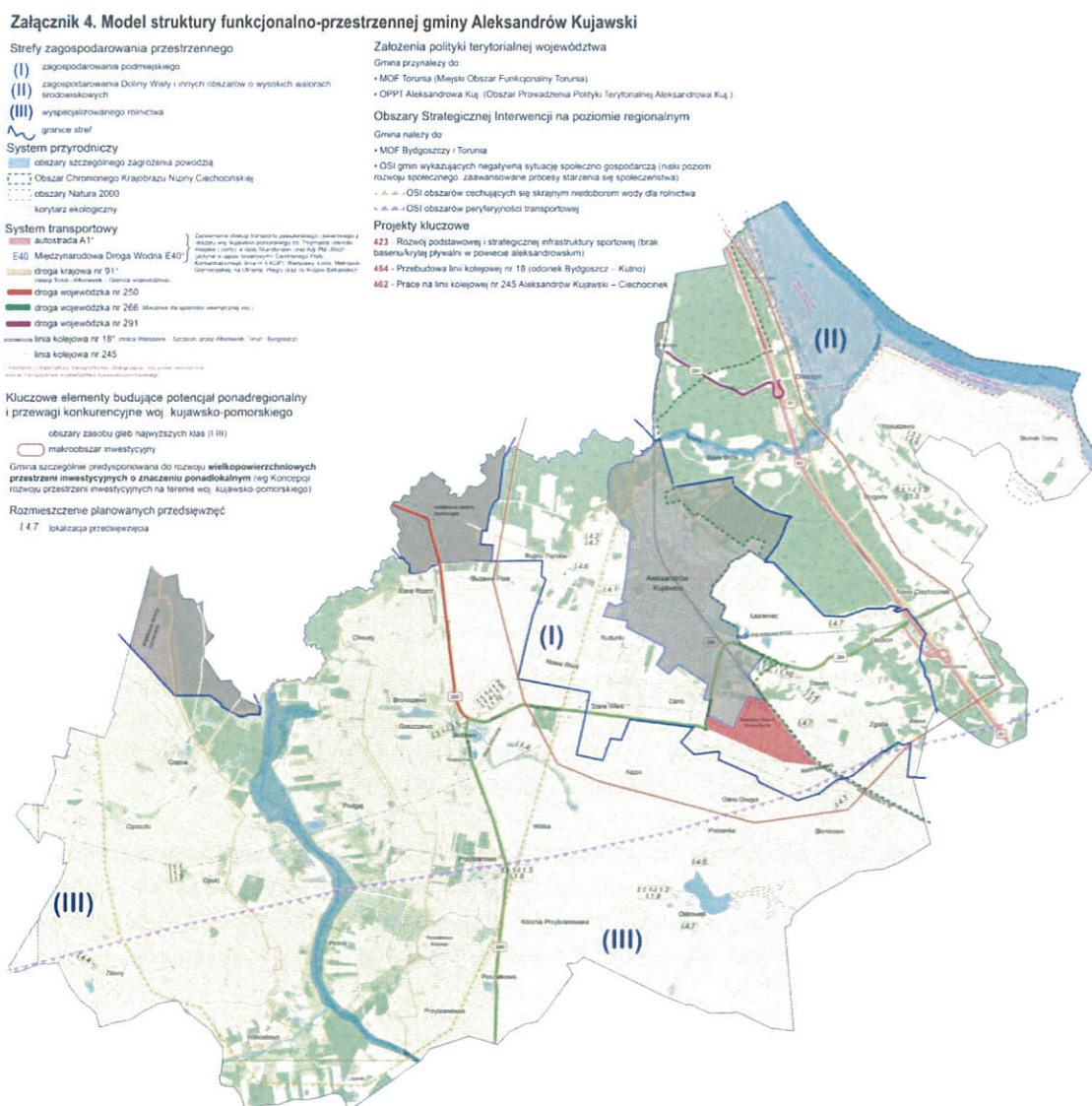
Strefa III – wyspecjalizowanego rolnictwa.

Strefa obejmuje następujące obręby (jednostki planistyczne): Broniszewo, Chrusty, Goszczewo, Grabie, Opoczki, Opoki, Ostrowąs, Ośno-Drugie, Plebanka, Poczalkowo, Podgaj, Przybranowo, Przybranówek, Słomkowo, Służewo, Wilkostowo, Wólka, Zduny. Strefa ta stanowi najbardziej rozległy obszar funkcjonalno-przestrzenny. Obejmuje centralną i zachodnią część gminy. Strefę rozdziela dolina Tążyny, wydzielając dwa podobszary. Wsie Opoczki, Grabie, Opoki i Zduny stanowią wsie typowo rolnicze, położone w obszarze rolniczej przestrzeni produkcyjnej o bardzo wysokim udziale gleb chronionych klas bonitacyjnych. Natomiast wsie Służewo, Ostrowąs i

Przybranowo, pomimo położenia w obszarze rolniczej przestrzeni produkcyjnej o bardzo wysokim udziale gleb chronionych klas bonitacyjnych, stanowią wsie klasyfikowane do rozwoju zainwestowania (na zasadzie ciągłości zamierzeń planistycznych). Wsie te we wcześniejszych edycjach polityki przestrzennej były wskazane do zwiększenia zainwestowania, co uwzględnia również obecna polityka przestrzenna. Rozwój tych wsi związany jest w szczególności z lokalizacją w ich granicach obiektów i obszarów usługowych, o znaczeniu lokalnym, jak i regionalnym. Polityka przestrzenna zmierza do koncentracji zainwestowania w ich granicach oraz do przeciwdziałania rozpraszania.

Poniższa mapa obrazuje rozmieszczenie powyżej opisanych jednostek polityki przestrzennej na terenie gminy Aleksandrów Kujawski.

Mapa 1. Jednostki polityki przestrzennej na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski



Źródło: Opracowanie własne na podstawie © autorzy OpenStreetMap

Zgodnie z celami polityki przestrzennej gminy Aleksandrów Kujawski wyznaczono następujące obszary, zróżnicowanych co do kierunków i zasad zagospodarowania przestrzennego oraz celów i instrumentów polityki przestrzennej, stanowiące wytyczne do określenia przeznaczenia terenów w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego:

I. OBSZARY ZAINWESTOWANIA (KONCENTRACJI I ROZWOJU ZABUDOWY)

[I] OBSZARY ZABUDOWY WEDŁUG DOMINUJĄCEJ FUNKCJI ZAGOSPODAROWANIA

- **MNU** - ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ I ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- **MW** - ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ
- **U** - KONCENTRACJI ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- **RMN** - ZABUDOWY ZAGRODOWEJ I ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ
- **US** - SPORTU I REKREACJI
- **ZPU** - ZIELENI URZĄDZONEJ, SPORTU I REKREACJI ORAZ USŁUG
- INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ KOMUNIKACJI

[II] OBSZARY OCHRONY I REWALORYZACJI ZIELENI URZĄDZONEJ

- **ZD** – OGRODY DZIAŁKOWE
- **ZP** - ZIELENI URZĄDZONEJ – ZABYTKOWE ZAŁOŻENIA PARKOWE
- **ZC** - CMENARZE – CZYNNE
- CMENARZE HISTORYCZNE - MIEJSCA PAMIĘCI

[III] OBSZARY ROZWOJU AKTYWNOŚCI GOSPODARCZEJ

- **PU** - OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH, SKŁADÓW, MAGAZYNÓW I ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- **RPU** - KONCENTRACJI OBIEKTÓW PRODUKCJI ROLNICZEJ

[IV] TERENY ZAMKNIĘTE

- **W-TZ** - WOJSKOWE TERENY ZAMKNIĘTE
- KOLEJOWE TERENY ZAMKNIĘTE

[V] OBSZARY ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ WYTWARZAJĄCYCH ENERGIĘ Z ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII

- OBSZARY ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ WYTWARZAJĄCYCH ENERGIĘ Z ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY PRZEKRACZAJĄCEJ 100 kV WRAZ ZE STREFAMI OCHRONNYMI ZWIĄZANYMI Z OGRANICZENIAMI W ZABUDOWIE ORAZ ZAGOSPODAROWANIU I UŻYTKOWANIU TERENÓW (ISTNIEJĄCE ELEKTROWNIE WIATROWE)

W obszarach zainwestowania (koncentracji zabudowy) zostały informacyjnie wskazane obiekty szczególne - orientacyjne w terenie, wskazujące na lokalizację głównie obiektów użyteczności publicznej w danej miejscowości. Wskazano: placówki oświatowe, ośrodek zdrowia, ochotnicze straże pożarne, kościoły, figurki, kapliczki lub krzyże przydrożne, zespół figur (droga krzyżowa).

II. OBSZARY OTWARTE - ROLNE I LEŚNE

[I] OBSZARY ROLNICZEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ

- ROLNICZE
- GRUNTÓW ROLNYCH CHRONIONYCH KLAS BONITACYJNYCH
- ŁĄK I PASTWISK

[II] OBSZARY LEŚNEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ

- LASY PAŃSTWOWE OCHRONNE TYPU GLEBOCHRONNEGO
- LASY PAŃSTWOWE OCHRONNE TYPU UZDROWISKOWEGO

- LASY PAŃSTWOWE OCHRONNE TYPU WODOCHRONNEGO•LASY PRYWATNE
- TERENY ZADRZEWIONE I ZAKRZEWIONE

[III] OBSZARY WÓD POWIERZCHNIOWYCH

- WODY POWIERZCHNIOWE – STOJĄCE
- CIEKI POWIERZCHNIOWE
- ROWY MELIORACYJNE (W TYM CIEKI WPROWADZONE W SYSTEM MELIORACJI)

Lokalizacja lasów, zadrzewień i zakrzewień, zbiorników wodnych (oczek wodnych, stawów) oraz przebieg cieków i rowów melioracyjnych jest oznaczeniem informacyjnym, granice, ich szczegółowa lokalizacja, przebieg powinny być uszczegółowione, odpowiednio do skali opracowania i dostępnych danych, w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego. Dopuszcza się wskazanie innego zasięgu, przebiegu, lokalizacji niż te wskazane w Studium, w oparciu o inwentaryzację terenów oraz dostępne dane merytoryczne w przedmiotowym zakresie.

5.2. Wizja rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski i rozmieszczenie planowanych działań

WIZJA ROZWOJU GMINY ALEKSANDRÓW KUJAWSKI

Gmina Aleksandrów Kujawski w 2027 roku to gmina aktywna społecznie, z dobrze rozwiniętą infrastrukturą obiektów kulturalnych, sportowych oraz rekreacyjnych, a także służących opiece senioralnej, społecznej i zdrowotnej. To gmina atrakcyjna pod względem przestrzennym z licznymi atrakcjami i szlakami turystycznymi, ciekawymi zabytkami dla osób odwiedzających ją, jak również z rozwiniętą infrastrukturą techniczną (wodociąg, kanalizacja, oświetlenie uliczne itp.) służącą mieszkańcom. To także gmina silna gospodarczo z korzystnymi warunkami do prowadzenia działalności gospodarczej oraz atrakcyjnymi terenami inwestycyjnymi, aktywnie działająca w obszarze rozwoju przedsiębiorczości.

Gmina Aleksandrów Kujawski w 2027 to gmina, która położona jest w atrakcyjnej lokalizacji, dzięki bliskości autostrady oraz większych miast, z dobrze rozwiniętą infrastrukturą drogową, stwarzająca dobre warunki do życia i rozwoju zawodowego.

Wreszcie Gmina Aleksandrów Kujawski w 2027 roku to gmina, która stawia na aktywne, wykształcone i wysportowane społeczeństwo, ekologię z uporządkowaną i nowoczesną infrastrukturą, a także rozwój przedsiębiorczości, umożliwiającą tworzenie warunków inwestycyjnych i aktywizację osób bezrobotnych, która zachęca potencjalnych inwestorów do lokowania swoich inwestycji na jej terenie.

Aby powyższa wizja mogła się ziszczyć, konieczna jest realizacja zaplanowanych działań, których planowane rozmieszczenie zobrazowano na poniższych mapach.

Mapa 2. Rozmieszczenie planowanych działań w sferze społecznej

Załącznik 4. Model struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy Aleksandrów Kujawski

Strefy zagospodarowania przestrzennego

- (I) zagospodarowania podmiejskiego
- (II) zagospodarowania Doliny Wisły i innych obszarów o wysokich wartościach środowiskowych
- (III) wyspociekolowanego rolnictwa

System przyrodniczy

- obszary szczególnego zagrożenia powodzią
- Obszar Chronionego Krajobrazu Niziny Ciechoczkowskiej
- obszary Natura 2000
- korytarz ekologiczny

System transportowy

- autostrada A1*
- Międzynarodowa Droga Wodna E40*
- droga krajowa nr 91*
- droga wojewódzka nr 250
- droga wojewódzka nr 266
- droga wojewódzka nr 291
- linia kolejowa nr 18*
- linia kolejowa nr 245

Kluczowe elementy budujące potencjał ponadregionalny i przewagi konkurencyjne woj. kujawsko-pomorskiego

- obszary zasobu gleb najwyższych klas (I-III)
 - makroobszar inwestycyjny
- Gmina szczególnie predysponowana do rozwoju wielkopowierzchniowych przestrzeni inwestycyjnych o znaczeniu ponadlokalnym (wg koncepcji rozwoju przestrzeni inwestycyjnych na terenie woj. kujawsko-pomorskiego)

Rozmieszczenie planowanych przedsięwzięć

1.4.7 lokalizacja przedsięwzięcia

Założenia polityki terytorialnej województwa

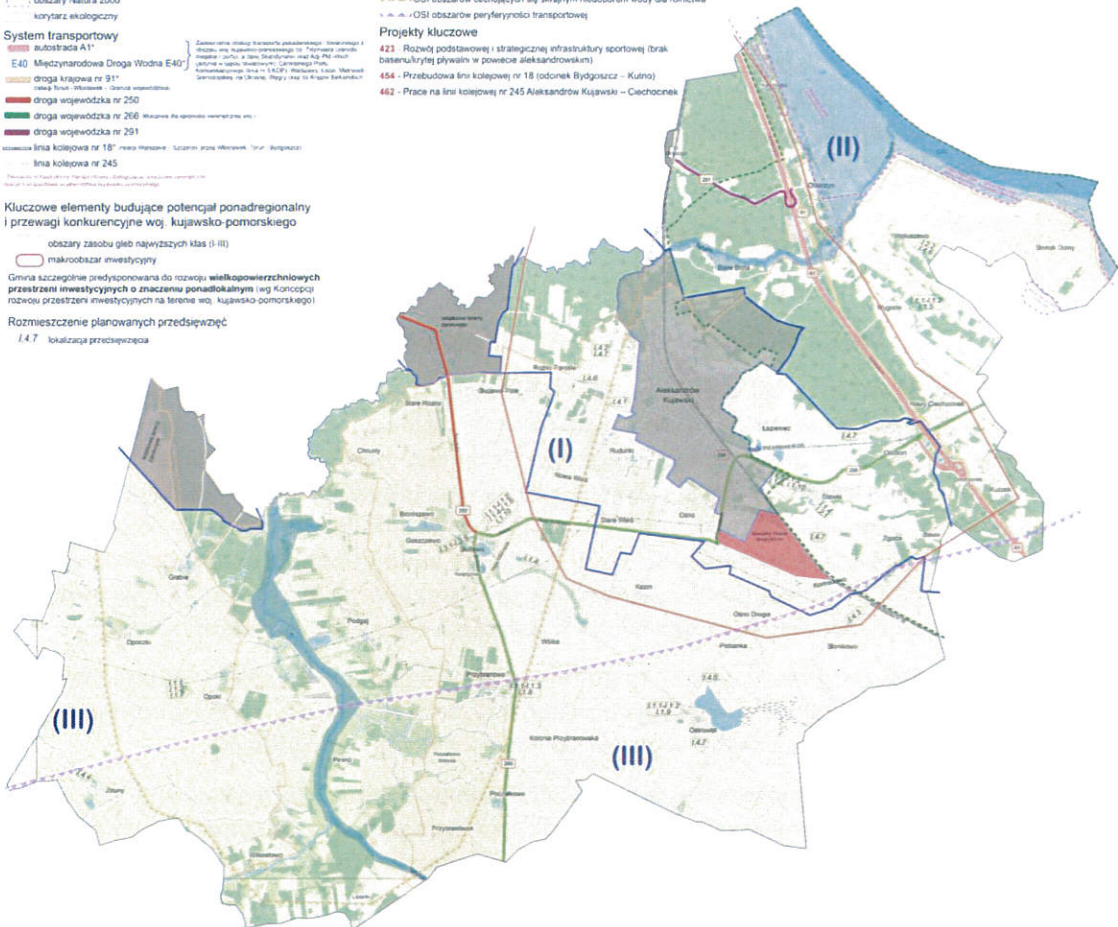
- Gmina przynależy do:
 - MOF Torunia (Miejski Obszar Funkcjonalny Torunia)
 - OPPT Aleksandrowa Kuj. (Obszar Prowadzenia Polityki Terytorialnej Aleksandrowa Kuj.)

Obszary Strategicznej Interwencji na poziomie regionalnym

- Gmina należy do:
 - MOF Bydgoszczy i Torunia
 - OSI gmin wykazujących negatywną sytuację społeczno-gospodarczą (niski poziom rozwoju społecznego, zahamowane procesy starzenia się społeczeństwa)
 - OSI obszarów cechujących się skrajnym niedoborem wody dla rolnictwa
 - OSI obszarów peryferyjności transportowej

Projekty kluczowe

- 423 - Rozwój podstawowej i strategicznej infrastruktury sportowej (trak bieżniowy i pływalnia w powiecie aleksandrowskim)
- 454 - Przebudowa linii kolejowej nr 18 (odcinek Bydgoszcz - Kujawy)
- 462 - Prace na linii kolejowej nr 245 Aleksandrów Kujawski - Ciechocinek



Źródło: Opracowanie własne na podstawie © autorzy OpenStreetMap

LEGENDA	
I.1.1.	Doposażenie pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych
I.1.3.	Budowa boiska krytego przy SP w Przybranowie
I.1.4.	Zadaszenie trybun na boiskach sportowych
I.1.5.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Wołuszewo
I.1.6.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Stawki
I.1.7.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Opoki

I.1.8.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Przybranowo
I.1.9.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Ostrowąs
I.1.10.	Modernizacja obiektów szkolnych w miejscowości Stawki i Służewo, gmina Aleksandrów Kujawski
I.2.1.	Budowa miejsca wypoczynku i rekreacji, tj. skateparku, miasteczka zabaw
I.2.2.	Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Wołuszewo (Budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym - siłownia zewnętrzna, plac zabaw wraz ze strefą relaksu Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Wołuszewo – etap II)
I.3.1.	Cyfryzacja Biblioteki Gminnej
I.3.2.	Stworzenie atrakcyjnej oferty zajęć bibliotecznych
I.3.3.	Wzbogacanie księgozbioru w nowości wydawnicze
I.3.4.	Przebudowa sceny i zakup wyposażenia GOK
I.3.5.	Utworzenie i utrzymanie klubu młodzieżowego
I.4.1.	Budowa oddziału żłobkowego
I.4.2.	Budowa mieszkań komunalnych, w tym mieszkań chronionych
I.4.3.	Utrzymanie Domu Dziennego Pobytu w Słomkowie
I.4.4.	Utrzymanie Klubu Seniora w Zdunach
I.4.5.	Utrzymanie Placówki Wsparcia Dziennego w Plebance
I.4.6.	Tworzenie Klubów Seniora w istniejących świetlicach wiejskich Rožno-Parcele oraz Wołuszewo
I.4.7.	Budowa budynków mieszkalnych w miejscowościach Odolion i Konradowo, Rožno-Parcele i Ostrowąs w ramach Społecznej Inicjatywy Mieszkaniowej

Ponadto w ramach planowanych działań w sferze społecznej będą realizowane działania „miękkie”, organizowane na obszarze całej gminy. Działania te to:

I.1.2. Realizacja zajęć dodatkowych rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów

I.3.6. Integracja mieszkańców Gminy poprzez organizację wydarzeń kulturalnych

I.3.7. Zajęcia dla dzieci i młodzieży

Działania te nie zostały zamieszczone na mapie.

Mapa 3. Rozmieszczenie planowanych działań w sferze przestrzennej i gospodarczej

Załącznik 4. Model struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy Aleksandrów Kujawski

Strefy zagospodarowania przestrzennego

- (I) zagospodarowana podmiejska
- (II) zagospodarowana Dolny Wąsy i innych obszarów o wysokich wskaźnikach środowiskowych
- (III) wyspecjalizowane rolnictwa

System przyrodniczy

- obszary szczególnego zagrożenia powodzią
- Obszar Chronionego Krajobrazu Niziny Cechocińskiej
- obszary Natura 2000
- korytarz ekologiczny

System transportowy

- autostrada A1
- E40 Międzynarodowa Droga Wodna E40
- droga krajowa nr 91
- droga wojewódzka nr 250
- droga wojewódzka nr 266
- droga wojewódzka nr 291
- linia kolejowa nr 18
- linia kolejowa nr 245

Kluczowe elementy budujące potencjał ponadregionalny i przewagi konkurencyjne woj. kujawsko-pomorskiego

- obszary zasobu gleb najwyższych klas (I-III)
- makroobszar inwestycyjny
- Gmina szczególnie predysponowana do rozwoju wielkopowierzchniowych przestrzeni inwestycyjnych o znaczeniu ponadlokalnym (wg Konceptu rozwoju przestrzeni inwestycyjnych na terenie woj. kujawsko-pomorskiego)

Rozmieszczenie planowanych przedsięwzięć

- 1.4.7 lokalizacja przedsięwzięcia

Założenia polityki terytorialnej województwa

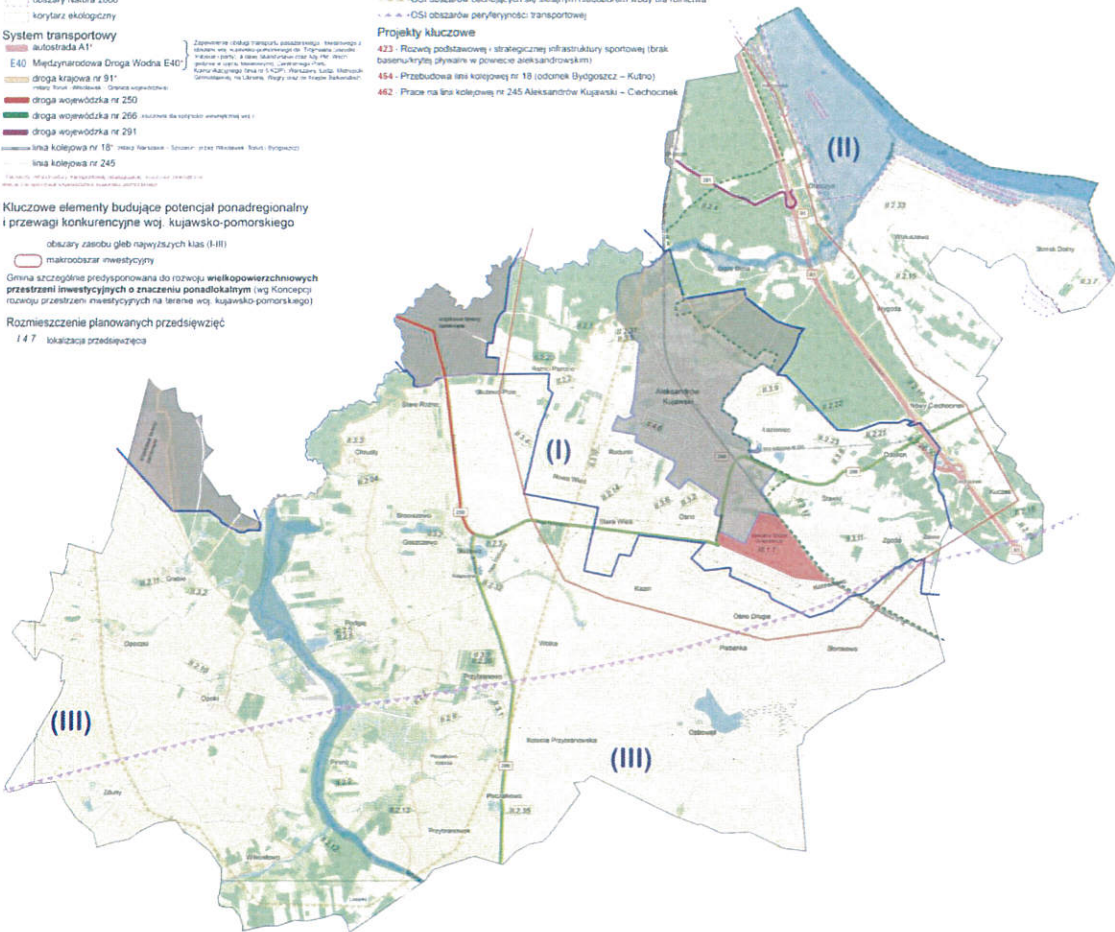
- Gmina przynależy do:
 - MOF Torunia (Miejski Obszar Funkcjonalny Torunia)
 - OPIYT Aleksandrowska Kuj (Obszar Prowadzenia Polityki Terytorialnej Aleksandrowska Kuj)

Obszary Strategicznej Interwencji na poziomie regionalnym

- Gmina należy do:
 - MOF Bydgoszczy - Torunia
 - OSI gmin wykazujących negatywną sytuację społeczno-gospodarczą (niski poziom rozwoju społecznego, zaważaszwane procesy starzenia się społeczeństwa)
 - OSI obszarów doświadczających się skąpanym zasobem wody dla rolnictwa
 - OSI obszarów periferijności transportowej

Projekty kluczowe

- 423 - Rozwój podstaawowej i strategicznej infrastruktury sportowej (brak bieżącej krytyki pływackiej w powiecie Aleksandrowskim)
- 454 - Przebudowa linii kolejowej nr 18 (odcinek Bydgoszcz - Kutno)
- 462 - Prace na linii kolejowej nr 245 Aleksandrów Kujawski - Cechocinek



Źródło: Opracowanie własne na podstawie © autorzy OpenStreetMap

LEGENDA	
PRZEDSIĘWZIĘCIA PLANOWANE DO REALIZACJI W SFERZE PRZESTRZENNEJ	
II.2.1.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap I ul. Krokusowa
II.2.2.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap II ul. Konwaliowa
II.2.3.	Rozbudowa drogi w miejscowości Służewo, Goszczewo, Broniszewo wraz z chodnikiem
II.2.4.	Rozbudowa drogi gminnej nr 160248C, Ulica Sosnowa w m. Otlóczyn na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 291 do granic miasta Aleksandrów Kujawski
II.2.5.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej miejscowość Podgaj Dolny z miejscowością Podgaj Górny
II.2.6.	Budowa/przebudowa/remont drogi Podgaj Dolny (działka nr 294,151, 238/2, 238/1)
II.2.7.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160227C w miejscowości Przybranowo

II.2.8.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową nr 2528C z drogą wojewódzką nr 266 w miejscowości Przybranowo
II.2.9.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Początkowo Pinino łączącej się z drogą gminną nr 160226C
II.2.10.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Opoki łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160241C
II.2.11.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Grabie łączącej drogę gminną 160225C z drogą wewnętrzną
II.2.12.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160222C łączącej miejscowość Wilkostowo z miejscowością Przybranówek
II.2.13.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę gminną nr 160222C położoną w miejscowości Przybranówek z drogą gminną nr 160226C położoną w m. Początkowo
II.2.14.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Rudunki – ul. Czesława Miłosza
II.2.15.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Wołuszewo łączącej drogę powiatową nr 2601C z drogą gminną nr 160244C
II.2.16.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Nowy Ciechocinek łączącej drogę gminną Nowy Ciechocinek-Wygoda z drogą gminną nr 160205C, docelowo połączenie z drogą krajową 91
II.2.17.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Stawki ul. Okrężna, Solankowa
II.2.18.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek. Działki nr 34 i 24
II.2.19.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek od DK 91 do granicy z gminą Raciążek
II.2.20.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160257C w miejscowości Rożno-Parcele
II.2.21.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Odolion, ul. Krokusowa
II.2.22.	Budowa/przebudowa/remont ulicy Okrężnej łączącej miejscowości Odolion z ul. Parkową na terenie Miasta Aleksandrów Kujawski
II.2.23.	Budowa/przebudowa/remont odcinka drogi gminnej nr 160206C łączącej miejscowość Łazieniec z miejscowością Odolion
II.2.24.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160228C Chrusty-Goszczewo
II.2.26.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Kwiatowa
II.2.27.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Zautek
II.2.28.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Młodzieżowa
II.2.29.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Krótka
II.2.30.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Okrężna
II.2.31.	Budowa chodnika w miejscowości Rożno-Parcele ul. Krokusowa
II.2.32.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego, Służewo, ul. Brzeska wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 266
II.2.33.	Budowa drogi rowerowej Toruń – Ciechocinek na odcinku o długości 6,35 km
II.2.35.	Budowa ścieżki rowerowej Nowa Wieś – Początkowo wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 266
II.2.36.	Budowa ścieżki rowerowej Przybranowo – Grabie
II.3.1.	Zwiększenie przepustowości Oczyszczalni Ścieków w m. Przybranowo
II.3.2.	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ośnie, Służewie oraz Grabiu
II.3.3.	Budowa sieci wodociągowej w m. Chrusty i kanalizacji sanitarnej w m. Przybranowo
II.3.4.	Budowa sieci wodociągowej w m. Służewo
II.3.5.	Budowa sieci wodociągowej w m. Rożno-Parcele

II.3.6.	Budowa sieci wodociągowej w m. Ośno
II.3.7.	Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsk Dolny
II.3.8.	Budowa sieci wodociągowej w m. Odolion
II.3.9.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łazieniec
II.3.10.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Rudunki
II.3.11.	Budowa sieci wodociągowej w m. Konradowo
II.4.6.	Rewitalizacja obszarów miejskich poprzez modernizację budynku na potrzeby utworzenia siedziby Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski wraz z infrastrukturą towarzyszącą
PRZEDSIĘWZIĘCIE PLANOWANE DO REALIZACJI W SFERZE GOSPODARCZEJ	
III.1.1.	Uzbrajanie terenów inwestycyjnych na obszarze SOGO/wykup ziemi od osób prywatnych w strefie SOGO

Ponadto w ramach planowanych działań w sferze przestrzennej będą realizowane działania obejmujące obszar całej gminy lub wykraczające poza jej granice. Działania te to:

- II.1.1. Odnowa zabytków wpisanych do gminnego rejestru zabytków
- II.2.25. Budowa/przebudowa/remont dróg wewnętrznych na terenie Gminy (Odolion, Stawki, Nowy Ciechocinek, Łazieniec, Rożno-Parcele, Służewo, Konradowo, Zgoda, Wygoda, Kuczek, Wołuszewo, Otłoczyn, Rudunki, Ośno, Ośno Drugie, Plebanka, Ostrowąs, Słomkowo, Grabie, Wilkostowo, Przybranówek, Poczałkowo, Pinino, Przybranowo, Opoki, Opoczki, Zduny)
- II.2.34. Budowa ścieżek rowerowych na terenie gmin Aleksandrów Kujawski, Koneck i Zakrzewo o łącznej dług. 11,32 km
- II.4.1. Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne
- II.4.2. Utylizacja wyrobów azbestowych
- II.4.3. Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa
- II.4.4. Rozwój instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie Gminy
- II.4.5. Udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów
- II.4.7. Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED na terenie gminy Aleksandrów Kujawski
- II.4.8. Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego
- II.4.9. Realizacja programów edukacji ekologicznej
- II.4.10. Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny – wg strategii elektromobilności

Działania te nie zostały zamieszczone na mapie.

Ponadto w ramach planowanych działań w sferze gospodarczej będą realizowane działania „miękkie”, organizowane na obszarze całej gminy. Działania te to:

- III.1.2. Promocja terenów inwestycyjnych
- III.1.3. Rozwój współpracy z instytucjami otoczenia biznesu w zakresie wsparcia rozwoju przedsiębiorczości na terenie Gminy
- III.1.4. Wprowadzenie systemu ulg podatkowych dla przedsiębiorców tworzących nowe miejsca pracy
- III.1.5. Organizacja cyklicznych spotkań pn. „Gminne Forum Przedsiębiorczości”
- III.2.1. Realizacja programów mających na celu aktywizację społeczno-zawodową mieszkańców

Działania te nie zostały zamieszczone na mapie.

Ustalenia modelu struktury funkcjonalno – przestrzennej Gminy przedstawione na jednej mapie stanowią załącznik nr 4 do niniejszej Strategii.

Zagrożenie powodzią

Na obszarze województwa kujawsko-pomorskiego przebiega dział wodny I-go rzędu, który rozdziela dorzecze Wisły i Odry. Połączeniem tych rzek jest Kanał Bydgoski. Na terenie województwa jest wiele miejsc zagrożonych zalaniem, należą również do nich miejscowości gminy Aleksandrów Kujawski.

W gminie Aleksandrów Kujawski powierzchnia terenów zalewowych wynosi 399,12 ha. Obszary narażone na zalanie w gminie Aleksandrów Kujawski to:

- Otłoczyn,
- Słońsk Dolny,
- Wołuszewo.

Teren gminy znajduje się w zasięgu zagrożenia powodziowego możliwego do wystąpienia w sytuacji wylania rzeki lub kanału. Rzeki i kanały stwarzające zagrożenie powodziowe na obszarze gminy Aleksandrów Kujawski to:

- Brzoza,
- Tążyna,
- Tążyna „I”,
- Tążyna Mała,
- Kanał Opaskowy.

Ponadto w tym miejscu warto wspomnieć, iż dla Gminy Aleksandrów Kujawski stworzony został Plan gospodarowania wodami oraz o Plan Zarządzania Ryzykiem Powodziowym. Gmina Aleksandrów Kujawski znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, na którym obowiązuje Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły opublikowany Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. poz. 1911 i 1958 oraz Plan Zarządzania Ryzykiem Powodziowym dla obszaru Dorzecza Wisły opublikowany Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. poz. 1841. Należy mieć również na uwadze, iż obecnie przygotowany jest projekt II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz projekt I aktualizacji Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym, które będą obowiązywać w latach 2022-2027.

Najważniejszym celem zarządzania ryzykiem powodziowym jest ograniczenie potencjalnych negatywnych skutków powodzi dla życia i zdrowia ludzi, środowiska, dziedzictwa kulturowego oraz działalności gospodarczej.

W aPZRP wyznaczono 3 cele główne i przyporządkowano im 11 celów szczegółowych. Są to:

1. Zahamowanie wzrostu ryzyka powodziowego
 - 1.1. Zapewnienie warunków ograniczających możliwość występowania powodzi
 - 1.2. Zapewnienie racjonalnego gospodarowania obszarami zagrożenia powodziowego
2. Obniżenie istniejącego ryzyka powodziowego
 - 2.1. Zapewnienie warunków redukujących możliwość występowania powodzi
 - 2.2. Redukcja obszaru zagrożonego powodzią oraz zapewnienie racjonalnego gospodarowania obszarami zagrożenia powodziowego
 - 2.3. Redukcja wrażliwości społeczności i obiektów na obszarze zagrożenia powodzią
3. Poprawa systemu zarządzania ryzykiem powodziowym
 - 3.1. Doskonalenie prognozowania i ostrzegania o zagrożeniach meteorologicznych i hydrologicznych
 - 3.2. Doskonalenie skuteczności reagowania ludzi, firm i instytucji publicznych
 - 3.3. Doskonalenie skuteczności odbudowy i powrotu do stanu sprzed powodzi

3.4. Wdrażanie i zwiększanie skuteczności analiz popowodziowych

3.5. Stymulowanie zachowań zwiększających bezpieczeństwo powodziowe poprzez instrumenty prawne i finansowe

3.6. Zwiększenie świadomości i wiedzy na temat źródeł zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego

Przyjęte cele odnoszą się do wszystkich etapów zarządzania ryzykiem powodziowym (etap zapobiegania i ochrony, etap przygotowania do powodzi oraz etap odbudowy i analiz po powodzi).

W wyżej przedstawionym PZRZ dla Gminy Aleksandrów Kujawski zaplanowane zostało zadanie pn. „Rewitalizacja rzeki Tążyny poprzez odtworzenie małej retencji wodnej na terenie działania Związku Gmin Ziemi Kujawskiej w Aleksandrowie Kujawskim”.

Położenie obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi (ONNP) dla powodzi rzecznych na obszarze dorzecza Wisły przedstawiono na poniższej mapce.

Mapa 4. Położenie obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi (ONNP) dla powodzi rzecznych na obszarze dorzecza Wisły



Źródło: Plan Zarządzania Ryzykiem Powodziowym dla obszaru Dorzecza Wisły

Rozdział VI.

Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w gminie

Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski zostały zobrazowane w poniższej tabeli i przedstawione w odniesieniu do poszczególnych jednostek polityki przestrzennej wyznaczonych na terenie Gminy z uwzględnieniem lokalizacji zaplanowanych przedsięwzięć.

Tabela 9. Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w danej jednostce

L.p.	Kierunki działań	Jednostka przestrzenna, na której planuje się lokalizację przedsięwzięcia	Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w danej jednostce
Cel strategiczny I. Aktywne i wykształcone społeczeństwo			
Cel operacyjny I.1. Edukacja i sport na najwyższym poziomie			
I.1.1.	Doposażenie pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych	Strefa I, Strefa II i Strefa III	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie we wszystkich trzech strefach, na obszarach koncentracji zabudowy usługowej (U).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tych obszarach przedstawiają się następująco:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zachowanie istniejącej i realizacja nowej zabudowy i terenów usługowych. ▪ Realizacja terenów i obiektów produkcyjnych, produkcyjno-usługowych, których oddziaływanie nie wykracza poza granice działki, na której są zlokalizowane. ▪ Dopuszczenie realizacji budynków mieszkalnych jednorodzinnych oraz wielorodzinnych, w tym jako samodzielnej zabudowy. ▪ Rewaloryzacja i modernizacja istniejącej zabudowy. ▪ Zagospodarowanie przestrzeni publicznej. ▪ Zachowanie i realizacja nowych terenów zieleni urządzonej oraz terenów sportu i rekreacji. ▪ Realizacja inwestycji celu publicznego: kubaturowych i liniowych. ▪ Zachowanie istniejącej i kształtowanie nowej zieleni wysokiej, form zagospodarowania zieleni przydomowych, w szczególności od strony przestrzeni publicznej (drogi). ▪ Zaopatrzenie w podstawowe media, objęcie systemem obsługowym infrastruktury technicznej (m.in. oświetlenie, gospodarka odpadami). ▪ Dopuszcza się kształtowanie dominant wysokościowych, z zachowaniem zasad kompozycji przestrzennej w ramach zespołu zabudowy wsi. <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania poszczególnych stref.</p>

I.1.2.	Realizacja zajęć dodatkowych rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest realizacja zajęć mających na celu rozwój kompetencji kluczowych wśród uczniów. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
I.1.3.	Budowa boiska krytego przy SP w Przybranowie	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.1.4.	Zadaszenie trybun na boiskach sportowych	Strefa I i Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefach I i III, na obszarach sportu i rekreacji (US). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tych obszarach przedstawiają się następująco: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Utrzymanie istniejących i realizacja nowych terenów sportu i rekreacji, obiektów infrastruktury usług sportu i rekreacji oraz usług turystyki. ▪ Realizacja obszarów sportu i rekreacji. ▪ Realizacja obiektów usługowych, powiązanych funkcjonalnie z obszarem usług sportu i rekreacji. ▪ Realizacja terenów zieleni urządzonej. ▪ Realizacja inwestycji celu publicznego: kubarurowych i liniowych. ▪ Zaopatrzenie w podstawowe media, objęcie systemem obsługowym infrastruktury technicznej (m.in. oświetlenie, gospodarka odpadami). ▪ Realizacja infrastruktury usług rekreacji, turystyki, sportu z uwzględnieniem ich wpływu na funkcjonowanie środowiska i krajobraz (naturalny i kulturowy). Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania poszczególnych stref.
I.1.5.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Wóluszewo	Strefa II	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1.

			Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.1.6.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Stawki	Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.1.7.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Opoki	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.1.8.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Przybranowo	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.1.9.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Ostrowąs	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.1.10.	Modernizacja obiektów szkolnych w miejscowości Stawki i Służewo, gmina Aleksandrów Kujawski	Strefa I i Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie we wszystkich trzech strefach, na obszarach koncentracji zabudowy usługowej (U).

			Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania poszczególnych stref.
Cel operacyjny I.2. Wysokiej jakości infrastruktura zabaw i rekreacji			
I.2.1.	Budowa miejsca wypoczynku i rekreacji, tj. skateparku, miasteczka zabaw	Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarach sportu i rekreacji (US). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.4. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.2.2.	Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Wóluszewo (Budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym - sitownia zewnętrzna, plac zabaw wraz ze strefą relaksu Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Wóluszewo – etap II)	Strefa II	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II, na obszarach zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej (RMN). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tych obszarach przedstawiają się następująco: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizacja zabudowy zagrodowej kształtującej osiedla wiejskie. ▪ Realizacja zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, uzupełniającej strukturę zagospodarowania wsi. ▪ Realizacja usług lokalnych, w tym obiektów użyteczności publicznej, w formie samodzielnych budynków lub wbudowanych w obiekt o innej funkcji oraz terenów usługowych. ▪ Realizacja obiektów produkcyjnych, produkcyjno-usługowych, których oddziaływanie nie wykracza poza granice działki, na której są zlokalizowane. ▪ Zagospodarowanie przestrzeni publicznej. ▪ Zagospodarowanie terenów zieleni urządzonej oraz terenów sportu i rekreacji. ▪ Zachowanie istniejących oczek, stawów, zakaz ich osuszania, odwadniania i likwidacji, jeśli nie wymagają tego względy bezpieczeństwa i gospodarki wodnej lub inne uwarunkowania środowiskowe. ▪ Realizacja inwestycji celu publicznego: kubaturowych i liniowych. ▪ Rewaloryzacja i modernizacja istniejącej zabudowy.

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zachowanie istniejącej i kształtowanie nowej zieleni wysokiej, form zagospodarowania zieleni przy-domowych, w szczególności od strony przestrzeni publicznej (m.in. drogi). ▪ Zaopatrzenie w podstawowe media, objęcie systemem usługowym infrastruktury technicznej (m.in. oświetlenie, gospodarka odpadami). ▪ Dopuszcza się kształtowanie dominant wysokościowych, z zachowaniem zasad kompozycji przestrzennej w ramach zespołu zabudowy wsi. ▪ Przy określaniu przeznaczenia terenów w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego - dopuszcza się dostosowanie granic terenów zabudowy do granic działek ewidencyjnych, użytków gruntowych, elementów topograficznych i infrastrukturalnych oraz zachowanie dotychczasowego użytkowania terenów tj. przeznaczenie terenów pod tereny rolnicze. <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
Cel operacyjny I.3. Nowoczesna i kreatywna kultura			
I.3.1.	Cyfryzacja Biblioteki Gminnej	Strefa III	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
I.3.2.	Stworzenie atrakcyjnej oferty zajęć bibliotecznych	Strefa III	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
I.3.3.	Wzbogacanie księgozbioru w nowości wydawnicze	Strefa III	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U).</p>

			Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.3.4.	Przebudowa sceny i zakup wyposażenia GOK	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.3.5.	Utworzenie i utrzymanie klubu młodzieżowego	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.1.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.3.6.	Integracja mieszkańców Gminy poprzez organizację wydarzeń kulturalnych	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest integracja mieszkańców Gminy. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
I.3.7.	Zajęcia dla dzieci i młodzieży	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest integracja dzieci i młodzieży z terenu Gminy. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
Cel operacyjny I.4. Tworzenie równych szans rozwoju społecznego			
I.4.1.	Budowa oddziału żłobkowego	Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tych obszarach przedstawiają się następująco:

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizacja zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej kształtującej osiedla mieszkaniowe w strefie podmiejskiej oraz osiedla wiejskie o przeważającej funkcji mieszkaniowej jednorodzinnej oraz zabudowy usługowej (w tym zabudowy o funkcjach mieszanych). ▪ Zachowanie istniejącej oraz realizacja nowej zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej niskiej, jako uzupełniającej strukturę funkcjonalno-przestrzenną wsi. ▪ Realizacja usług lokalnych, w tym obiektów użyteczności publicznej w formie samodzielnych budynków lub wbudowanych w obiekt o innej funkcji oraz terenów usługowych. ▪ Realizacja terenów i obiektów produkcyjnych, produkcyjno-usługowych, których oddziaływanie nie wykracza poza granice działki, na której są zlokalizowane. ▪ Rewaloryzacja i modernizacja istniejącej zabudowy. ▪ Zagospodarowanie przestrzeni publicznej. ▪ Zachowanie i realizacja nowych terenów zieleni urządzonej oraz terenów sportu i rekreacji. ▪ Zachowanie istniejącej i kształtowanie nowej zieleni wysokiej, form zagospodarowania zieleni przydomowych, w szczególności od strony przestrzeni publicznej (m.in. drogi). ▪ Zachowanie istniejących oczek, stawów, zakaz ich osuszania, odwadniania i likwidacji, jeśli nie wymagają tego względy bezpieczeństwa i gospodarki wodnej lub inne uwarunkowania środowiskowe lub ekonomiczno-techniczne. ▪ Realizacja inwestycji celu publicznego: kubaturowych i liniowych. ▪ Zaopatrzenie w podstawowe media, objęcie systemem obsługowym infrastruktury technicznej (m.in. oświetlenie, gospodarka odpadami). Dopuszcza się kształtowanie dominant wysokościowych, z zachowaniem zasad kompozycji przestrzennej w ramach zespołu zabudowy wsi i osiedla. ▪ Przy określaniu przeznaczenia terenów w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego - dopuszcza się dostosowanie granic terenów zabudowy do granic działek ewidencyjnych, użytków gruntowych, elementów topograficznych i infrastrukturalnych oraz zachowanie dotychczasowego użytkowania terenów tj. przeznaczenie terenów pod tereny rolnicze, w tym zabudowę zagrodową.
--	--	--

			Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.4.2. Budowa mieszkań komunalnych, w tym mieszkań chronionych		Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.4.3. Utrzymanie Domu Dziennego Pobytu w Słomkowie		Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarach zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej (RMN). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.2.2. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.4.4. Utrzymanie Klubu Seniora w Zdunach		Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarach zieleni urządzonej – zabytkowych założeniach parkowych (ZP). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tych obszarach przedstawiają się następująco: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zachowanie i rewaloryzacja istniejących oraz kształtowanie nowych założeń parkowych i mniejszych terenów zieleni urządzonej. ▪ Ochrona wartości środowiskowych i kulturowych obszaru. ▪ Realizacja inwestycji celu publicznego: kubaturowych i liniowych. ▪ Udobępnianie terenów jako przestrzeni publicznej, ogólnodostępnej, jak i zagospodarowanie, jako tereny prywatne, nie stanowiące przestrzeni publicznej. ▪ Zagospodarowanie formami sportu i rekreacji. Realizacja zabudowy usługowej, w powiązaniu z funkcją zieleni urządzonej.

				Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.4.5.	Utrzymanie Placówki Wsparcia Dziennego w Plebance		Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarach zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej (RMN). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.2.2. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.4.6.	Tworzenie Klubów Seniora w istniejących świetlicach wiejskich Rozno-Parcele oraz Wotuszewo		Strefa I i Strefa II	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarach koncentracji zabudowy usługowej (U) oraz w strefie II, na obszarach zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej (RMN). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na obszarze U są identyczne jak dla działania I.1.1. Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na obszarze RMN są identyczne jak dla działania I.2.2. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
I.4.7.	Budowa budynków mieszkalnych w miejscowościach Odolion i Konradowo, Rozno-Parcele i Ostrowas w ramach Społecznej inicjatywy Mieszkaniowej		Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
Cel strategiczny II. Ekologiczna i rozwinięta infrastrukturalnie Gmina				
Cel operacyjny II.1. Rozwój infrastruktury turystycznej i ochrona dziedzictwa kulturowego				
II.1.1.	Odnowa zabytków wpisanych do gminnego rejestru zabytków		Obszar całej gminy	Działanie o charakterze infrastrukturalnym. Obiekty zabytkowe będą odnawiane sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami, mając na

			uwadze zasady rozwoju i zagospodarowania danej jednostki przestrzennej. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
Cel operacyjny II.2. Rozwój infrastruktury transportowej			
II.2.1.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rozno-Parcele – Etap I uli. Krokusowa	Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.2.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rozno-Parcele – Etap II uli. Konwaliowa	Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.3.	Rozbudowa drogi w miejscowości Służewo, Goszczewo, Broniszewo wraz z chodnikiem	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.4.	Rozbudowa drogi gminnej nr 160248C, Ulica Sosnowa w m. Otłoczyn na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 291 do granic miasta Aleksandrów Kujawski	Strefa II	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II - zagospodarowania Doliny Wisły i innych obszarów o wysokich walorach środowiskowych. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.

II.2.5.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej miejscowość Podgaj Dolny z miejscowością Podgaj Górny	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.6.	Budowa/przebudowa/remont drogi Podgaj Dolny (działka nr 294, 151, 238/2, 238/1)	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.7.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160227C w miejscowości Przybranowo	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.8.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową nr 2528C z drogą wojewódzką nr 266 w miejscowości Przybranowo	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.9.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Poczajkowo Pinino łączącej się drogą gminną nr 160226C	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.10.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Opoki łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160241C	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.11.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Grabie łączącej drogę gminną 160225C z drogą wewnętrzną	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarach zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej (RMN). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.2.2. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.

II.2.12.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160222C łączącej miejscowość Wilkostowo z miejscowością Przybranówek	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.13.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę gminną nr 160222C położoną w miejscowości Przybranówek z drogą gminną nr 160226C położoną w m. Poczałkowo	Strefa III	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.14.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Rudunki – ul. Czesława Miłosza	Strefa I	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.15.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Woluszewo łączącej drogę powiatową nr 2601C z drogą gminną nr 160244C	Strefa II	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.16.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Nowy Ciechocinek łączącej drogę gminną Nowy Ciechocinek-Wygoda z drogą gminną nr 160205C, docelowo połączenie z drogą krajową 91	Strefa II	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU). Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.

II.2.17.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Stawki ul. Okrężna, Solankowa	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.18.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek, działki nr 34 i 24	Strefa II	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II - zagospodarowania Doliny Wisły i innych obszarów o wysokich walorach środowiskowych.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.19.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek od DK 91 do granicy z gminą Raciążek	Strefa II	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II - zagospodarowania Doliny Wisły i innych obszarów o wysokich walorach środowiskowych.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.20.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160257C w miejscowości Rozno-Parcele	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I - zagospodarowania podmiejskiego.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.21.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Odolion, ul. Krokusowa	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.22.	Budowa/przebudowa/remont ulicy Okrężnej łączącej miejscowości Odolion z ul. Parkową na terenie Miasta Aleksandrów Kujawski	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p>

			<p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.23.	Budowa/przebudowa/remont odcinka drogi gminnej nr 160206C łączącego miejscowość Łazieniec z miejscowością Odolion	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU) oraz na obszarze koncentracji zabudowy usługowej (U).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na obszarze U są identyczne jak dla działania I.1.1.</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na obszarze MNU są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.24.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160228C Chrusty-Goszczewo	Strefa III	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III – wyspecjalizowanego rolnictwa.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.25.	Budowa/przebudowa/remont dróg wewnętrznych na terenie Gminy (Odolion, Stawki, Nowy Ciechocinek, Łazieniec, Rożno-Parcele, Służewo, Konradowo, Zgoda, Wygoda, Kuczek, Wołuszewo, Orlęczyń, Rudunki, Ośno, Ośno Drugie, Plebanka, Ostrowąs, Słomkowo, Grabie, Wilkostowo, Przybranówek, Poczajkowo, Pinino, Przybranowo, Opoki, Opoczki, Zduny)	Obszar całej gminy	<p>Przedsięwzięcie będzie realizowane zgodnie z zasadami kształtowania ładu przestrzennego wynikającymi ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Aleksandrów Kujawski.</p>
II.2.26.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Kwiatowa	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p>

			<p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.27.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Zaułek	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.28.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Młodzieżowa	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.29.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Krótka	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.30.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Okrężna	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p>

			<p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.31.	Budowa chodnika w miejscowości Rożno-Parcelle ul. Krokusowa	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.32.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego, Służewo, ul. Brzeska wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 266	Strefa III	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarach zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej (RMN).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.2.2.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.33.	Budowa drogi rowerowej Toruń – Ciechocinek na odcinku o długości 6,35 km	Strefa II	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II - zagospodarowania Doliny Wisły i innych obszarów o wysokich walorach środowiskowych.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.2.34.	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gmin Aleksandrów Kujawski, Koneck i Zakrzewo o łącznej dług. 11,32 km	Obszar całej gminy oraz gmin ościennych	<p>Przedsięwzięcie będzie realizowane zgodnie z zasadami kształtowania ładu przestrzennego wynikającymi ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Aleksandrów Kujawski oraz ze studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin ościennych.</p>
II.2.35.	Budowa ścieżki rowerowej Nowa Wieś – Poczajkowo wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 266	Strefa III	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie III, na obszarach zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej (RMN).</p>

			Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.2.2. Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.
II.2.36.	Budowa ścieżki rowerowej Przybranowo – Grabie		Strefa III
Cel operacyjny II.3. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej			
II.3.1.	Zwiększenie przepustowości Oczyszczalni Ścieków w m. Przybranowo		Strefa III
II.3.2.	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ośnie, Służewie oraz Grabiu		Strefa I i Strefa III
II.3.3.	Budowa sieci wodociągowej w m. Chrusty i kanalizacji sanitarnej w m. Przybranowo		Strefa III
II.3.4.	Budowa sieci wodociągowej w m. Służewo		Strefa III

			<p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.2.2.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.3.5.	Budowa sieci wodociągowej w m. Rożno-Parcele	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.3.6.	Budowa sieci wodociągowej w m. Ośno	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.3.7.	Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsk Dolny	Strefa II	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie II - zagospodarowania Doliny Wisły i innych obszarów o wysokich walorach środowiskowych.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.3.8.	Budowa sieci wodociągowej w m. Odolion	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>

II.3.9.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łazieniec	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.3.10.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Rudunki	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
II.3.11.	Budowa sieci wodociągowej w m. Konradowo	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej (MNU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze są identyczne jak dla działania I.4.1.</p> <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
Cel operacyjny II.4. Rozwój infrastruktury opartej na rozwiązaniach ekologicznych			
II.4.1.	Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne	Obszar całej gminy	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym. Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne będzie następować sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami. Ustalając konkretną lokalizację poszczególnych działań, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.</p>
II.4.2.	Utylizacja wyrobów azbestowych	Obszar całej gminy	<p>Utylizacja wyrobów azbestowych będzie następować sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami. Ustalając konkretną lokalizację poszczególnych działań, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i</p>

				zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
II.4.3.	Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa		Obszar całej gminy	Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa będzie następować sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami. Ustalając konkretną lokalizację poszczególnych działañ, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
II.4.4.	Rozwój instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie Gminy		Obszar całej gminy	Działanie o charakterze infrastrukturalnym. Montaż instalacji fotowoltaicznych będzie następować sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami. Ustalając konkretną lokalizację poszczególnych działañ, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
II.4.5.	Udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów		Obszar całej gminy	Działanie o charakterze infrastrukturalnym, którego celem jest udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów. Ustalając konkretną lokalizację działañ, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
II.4.6.	Rewitalizacja obszarów miejskich poprzez modernizację budynku na potrzeby utworzenia siedziby Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski wraz z infrastrukturą towarzyszącą		Miasto Aleksandrów Kujawski	Przedsięwzięcie będzie realizowane zgodnie z zasadami kształtowania ładu przestrzennego wynikającymi ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Aleksandrów Kujawski.
II.4.7.	Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED na terenie gminy Aleksandrów Kujawski		Obszar całej gminy	Działanie o charakterze infrastrukturalnym. Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED będzie następować sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami. Ustalając konkretną lokalizację poszczególnych działañ, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
II.4.8.	Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego		Obszar całej gminy	Działanie o charakterze infrastrukturalnym. Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego będzie następować sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami. Ustalając konkretną lokalizację poszczególnych działañ, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
II.4.9.	Realizacja programów edukacji ekologicznej		Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców Gminy.

			Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
II.4.10.	Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny – wg strategii elektromobilności	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze infrastrukturalnym. Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny będzie następować sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami. Ustalając konkretną lokalizację poszczególnych działkań, będą brane pod uwagę zasady rozwoju i zagospodarowania danej strefy. Tak więc nie zachodzi groźba naruszenia tych zasad.
Cel strategiczny III. Przedsiębiorcza Gmina			
Cel operacyjny III.1. Poprawa warunków inwestycyjnych na terenie Gminy			
III.1.1.	Uzbrajanie terenów inwestycyjnych na obszarze SOGO/wykup ziemi od osób prywatnych w strefie SOGO	Strefa I	<p>Działanie o charakterze infrastrukturalnym, które realizowane będzie w strefie I, na obszarze obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i zabudowy usługowej (PU).</p> <p>Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej na tym obszarze przedstawiają się następująco:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizacja zabudowy produkcyjnej i produkcyjno-usługowej: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizacja usług w budowanych budynki produkcyjne lub jako wolnostojące obiekty usługowe. ▪ Realizacja infrastruktury towarzyszącej, w tym parkingów i placów manewrowych, zbiorników retencyjnych i ppoż. ▪ Lokalizacja indywidualnych naziemnych lub podziemnych zbiorników bezodpływowych na ścieki przemysłowe, wytworzone na miejscu w związku z prowadzeniem procesów technologicznych oraz działalnością skladową i magazynową. ▪ Realizacja inwestycji celu publicznego: kubaturowych i liniowych. ▪ Zaopatrzenie w podstawowe media, objęcie systemem obsługowym infrastruktury technicznej (m. in. oświetlenie, gospodarka odpadami). ▪ Realizacja pasów zieleni izolacyjnej składającej się z roślinności wielopiętrowej, w sąsiedztwie z terenami zabudowy o funkcji mieszkaniowej, stanowiącej barierę widokową i akustyczną, o minimalnej szerokości 3,0 m, w ramach możliwości środowiskowych oraz techniczno-ekonomicznych. Zasadność realizacji strefy powinna być każdorazowo przeanalizowana.

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dopuszcza się kształtowanie dominant wysokościowych, uwzględniających wpływ na krajobraz. ▪ Realizacja zieleni wysokiej i niskiej, o funkcjach ochronnych oraz krajobrazowych. ▪ Zapewnienie obsługi komunikacyjnej i uzbrojenia terenów. ▪ Promocja terenów inwestycyjnych –poszukiwanie inwestorów strategicznych. ▪ Uwzględnia się granice Specjalnego Obszaru Gospodarczego „SOGO” stanowiącego tereny inwestycyjne pod obiekty produkcyjne, składy, magazyny i usługi. <p>Przedsięwzięcie jest zgodne z zasadami rozwoju i zagospodarowania strefy.</p>
III.1.2.	Promocja terenów inwestycyjnych	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest rozwój przedsiębiorczości na terenie Gminy. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
III.1.3.	Rozwój współpracy z instytucjami otoczenia biznesu w zakresie wsparcia rozwoju przedsiębiorczości na terenie Gminy	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest rozwój przedsiębiorczości na terenie Gminy. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
III.1.4.	Wprowadzenie systemu ulg podatkowych dla przedsiębiorców tworzących nowe miejsca pracy	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest rozwój przedsiębiorczości na terenie Gminy. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
III.1.5.	Organizacja cyklicznych spotkań pn. „Gminne Forum Przedsiębiorczości”	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest rozwój przedsiębiorczości na terenie Gminy. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.
Cel operacyjny III.2. Aktywizacja osób bezrobotnych			
III.2.1.	Realizacja programów mających na celu aktywizację społeczno-zawodową mieszkańców	Obszar całej gminy	Działanie o charakterze społecznym, którego celem jest aktywizacja osób bezrobotnych. Przedsięwzięcie w żaden sposób nie wpływa na kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej w gminie.

Źródło: Opracowanie własne

Zebrane w powyższej tabeli ustalenia i rekomendacje w zakresie prowadzenia polityki przestrzennej na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski wskazują zasady, jakimi należy się kierować przy planowaniu i realizacji zaplanowanych w niniejszej strategii przedsięwzięć.

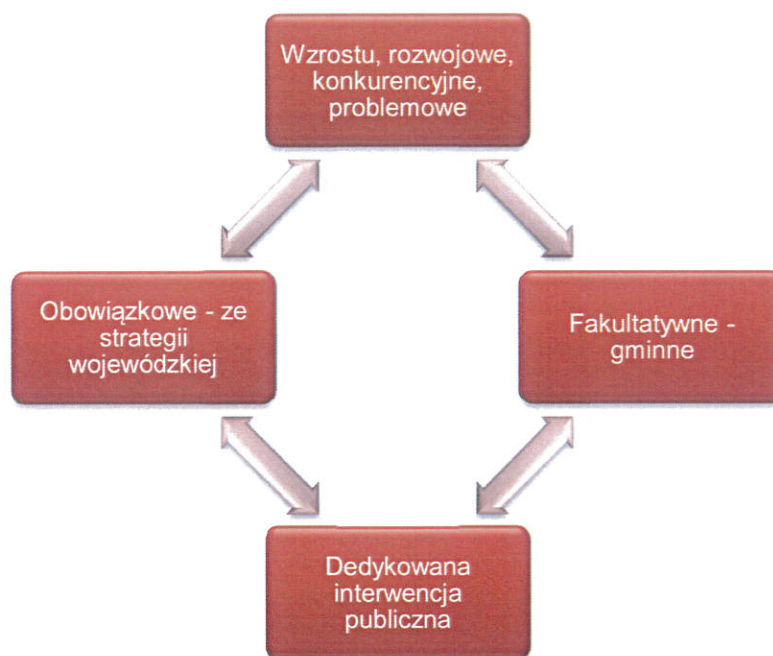
Wszystkie zaplanowane przedsięwzięcia infrastrukturalne wpisują się w założenia i zasady rozwoju i zagospodarowania wynikające z zapisów Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Aleksandrów Kujawski.

Rozdział VII.

Obszary strategicznej interwencji określone w strategii rozwoju województwa wraz z zakresem planowanych działań

Warunkiem efektywnej polityki rozwoju jest pogłębiona diagnoza terytoriów, czyli rozpoznanie zasobów endogenicznych i potencjałów, możliwych do wykorzystania do rozwoju, a także określenia barier rozwojowych i obszarów, które należałoby wesprzeć, co umożliwi większe różnicowanie i lepsze dopasowanie interwencji w zależności od specyfiki tych terytoriów. W ten sposób identyfikowane są obszary wsparcia, w tym o szczególnym charakterze, tzw. obszary strategicznej interwencji.

Wykres 1. Obszary strategicznej interwencji – sposób rozumienia, rodzaje i sens ich identyfikacji



Źródło: *Strategia Rozwoju Gminy – poradnik praktyczny*

Według ustawy, obszar strategicznej interwencji (OSI) to określony w strategii rozwoju obszar o zidentyfikowanych lub potencjalnych powiązaniach funkcjonalnych, lub o szczególnych warunkach społecznych, gospodarczych czy przestrzennych, decydujących o występowaniu barier rozwoju lub trwałych, możliwych do aktywowania, potencjałów rozwojowych, do którego jest kierowana interwencja publiczna łącząca inwestycje, w szczególności gospodarcze, infrastrukturalne albo w zasoby ludzkie, finansowane z różnych źródeł, czy też rozwiązania regulacyjne.

Na poziomie regionalnym Samorząd Województwa kujawsko-pomorskiego wyznaczył własne obszary strategicznej interwencji.

7.1. „Strategia Przyspieszenia 2030+”

Strategia rozwoju jest najważniejszym dokumentem, który opracowuje Samorząd Województwa celem wyznaczenia kierunków rozwoju województwa na najbliższe lata. Kierunki te będą realizowane poprzez bardzo różne działania władz, ale także innych podmiotów zainteresowanych rozwojem.

Dla województwa strategia jest zbiorem wiedzy o potrzebach województwa oraz o tym, w jaki sposób zamierza je realizować. Jako, że jest to strategia dla całego województwa, skupia się na działaniach, z których efektów skorzystają wszyscy lub większość jego mieszkańców.

7.2. Wyzwania rozwojowe województwa kujawsko-pomorskiego wynikające ze Strategii Przyspieszenia 2030+

W wyniku prac diagnostycznych zawartych w Strategii Przyspieszenia 2030+ zidentyfikowano następujące wyzwania rozwojowe:

- 1) Poprawa poziomu rozwoju społecznego mieszkańców województwa.
- 2) Dostosowanie kierunków rozwoju województwa do transformacji demograficznej i konsekwencji starzenia społeczeństwa.
- 3) Rozwój gospodarczy.
- 4) Wzrost innowacyjności gospodarki województwa.
- 5) Poprawa dostępności zewnętrznej oraz wykorzystanie potencjału logistycznego województwa.
- 6) Poprawa dostępności komunikacyjnej stolic województwa z terenu całego województwa.
- 7) Wzmocnienie potencjału Bydgoszczy i Torunia jako ośrodków współodpowiedzialnych za rozwój społeczno-gospodarczy i konkurencyjność województwa.
- 8) Nowoczesny sektor rolno-spożywczy.
- 9) Rozwój uzdrowisk.
- 10) Powszechna dostępność technologii informacyjnych.
- 11) Zapewnienie dobrego stanu powietrza.
- 12) Zapewnienie zrównoważonego rozwoju oraz efektywnego funkcjonowania gospodarki i społeczeństwa w warunkach zmian klimatu.
- 13) Bezpieczeństwo i transformacja energetyczna.
- 14) Odbudowa gospodarki regionu po epidemii COVID-19.

7.3. Wizja rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego

Istotą funkcjonowania i rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego jest zapewnienie jak najwyższej jakości życia jego mieszkańców.

Zakłada się, że końcowym efektem kształtowania jakości życia mieszkańców województwa kujawsko-pomorskiego będzie przede wszystkim wzrost zamożności społeczeństwa, jak również większa satysfakcja z możliwości realizacji aspiracji życiowych na jego terenie i komfort zamieszkiwania w regionie o dobrym stanie środowiska oraz wysokiej jakości oferowanych usług.

Pierwszym filarem „Strategii Przyspieszenia 2030+” jest konieczność przezwyciężenia problemu wciąż zbyt niskiego poziomu rozwoju społecznego.

Drugim filarem jest dążenie do poprawy stanu rozwoju gospodarczego województwa.

Trzeci filar stanowią działania na rzecz zapewnienia warunków dla wysokiej jakości życia oraz konkurencyjności gospodarki, związanych z jakością przestrzeni województwa.

Oprócz tych trzech filarów określających dziedziny „Strategii Przyspieszenia 2030+”, należy wskazać obszar zagadnień wspólnych dla nich (horyzontalnych) i tworzących między nimi powiązania i relacje, które są niezbędne do sprawnego funkcjonowania województwa, jako spójnego systemu społeczno-gospodarczego o integralnej strukturze funkcjonalno-przestrzennej. Zalicza się do nich zagadnienia dotyczące: bezpieczeństwa, cyfryzacji, transportu publicznego oraz współpracy wszystkich podmiotów i środowisk na rzecz rozwoju, tworzące czwarty filar.

Tabela 10. Filary „Strategii Przyspieszenia 2030+” oraz ich rola w kształtowaniu jakości życia i konkurencyjności gospodarki

Filary Strategii Przyspieszenia 2030+			
Rozwój społeczny	Zrównoważony rozwój gospodarczy	Kształtowanie przestrzeni	Sprawne funkcjonowanie systemów
Kształtuje jakość życia związaną z umiejętnościami i aktywnością mieszkańców	Kształtuje jakość życia związaną z dochodami gospodarstw domowych i zdolnością samorządów do inwestowania	Kształtuje jakość życia związaną ze stanem środowiska oraz zagospodarowaniem przestrzeni	Kształtuje jakość życia związaną z dostępnością, zaufaniem społecznym i instytucjonalnym, jakością i odpowiedzialnością zarządzania, poczuciem bezpieczeństwa
Kształtuje konkurencyjność gospodarki związaną z umiejętnościami i zaangażowaniem mieszkańców	Kształtuje konkurencyjność gospodarki związaną z jej nowoczesnością i różnorodnością	Kształtuje konkurencyjność gospodarki związaną z atrakcyjnością dla lokalizacji działalności gospodarczych	Kształtuje konkurencyjność gospodarki związaną z otwartością regionu i prorozwojowymi postawami wszystkich interesariuszy

Źródło: Strategia rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+

Biorąc pod uwagę powyższe zapisy finalne efekty Strategii Przyspieszenia 2030+ to:

- 1) Wzrost zamożności mieszkańców.
- 2) Możliwości realizacji aspiracji życiowych na terenie województwa.
- 3) Komfort zamieszkiwania w regionie o dobrym stanie środowiska i wysokiej jakości oferowanych usług.

7.4. Koncepcja rozwoju funkcjonalno-przestrzennego województwa kujawsko-pomorskiego

Koncepcja rozwoju funkcjonalno-przestrzennego województwa kujawsko-pomorskiego przedstawia sposób jego funkcjonowania i rozwoju do roku 2030 na podstawie zbioru podstawowych założeń, zasad i relacji. Dodatkowo określa niezbędne działania w przestrzeni społeczno-gospodarczej województwa.

W/w koncepcja zawiera sześć podstawowych elementów, stanowiących ogólne ramy rozwoju regionu. Są to:

- system przyrodniczy – obszary kluczowe ze względu na charakter walorów środowiskowych;
- system osadniczy – stymulowanie rozwoju obszarów i dziedzin funkcjonowania życia społecznego i gospodarczego;
- system transportowy – relacje transportowe o znaczeniu międzyregionalnym, międzynarodowym oraz sposób organizacji relacji wewnątrzwojewódzkich, w tym wskazanie dominującego środka transportu publicznego w relacji węzły powiatowe – stolice województwa;
- kluczowe elementy budujące potencjał ponadregionalny i przewagi konkurencyjne województwa – możliwość uruchomienia nowych procesów rozwojowych, znacząco zwiększających możliwości rozwoju województwa;

- zidentyfikowane obszary wymagające rozwiązania sytuacji problemowej – obecność ograniczeń rozwojowych na tyle ważnych, że mogą zagrażać prawidłowemu rozwojowi województwa jako spójnemu systemowi społeczno-gospodarczemu;
- założenia polityki terytorialnej województwa – zbiór zasad, które dotyczą świadomego różnicowania polityki rozwoju w ujęciu terytorialnym w powiązaniu z hierarchią sieci osadniczej, na bazie miejskich obszarów funkcjonalnych. Formułują one metodę identyfikacji zasięgu przestrzennego poszczególnych obszarów różnicowania interwencji oraz dziedziny wsparcia dla poszczególnych kategorii obszarów.

System przyrodniczy:

Na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski znajdują się obszary szczególnie cenne przyrodniczo i krajobrazowo, do których należą:

- obszar chronionego krajobrazu Niziny Ciechocińskiej,
- 3 obszary Natura 2000: Ciechocinek, Nieszawska Dolina Wisły, Dolina Dolnej Wisły.

Ponadto przez teren Gminy Aleksandrów Kujawski przebiega korytarz ekologiczny Puszcza Bydgoska GKPnC-14 o znaczeniu paneuropejskim.

System osadniczy:

Sieć osadniczą województwa kujawsko-pomorskiego tworzą 52 miasta dość równomiernie rozmieszczone w przestrzeni województwa, które koncentrują 59% mieszkańców regionu oraz 3419 zamieszkiwanych miejscowości wiejskich. Województwo charakteryzuje się czytelną hierarchią jednostek osadniczych, w której identyfikuje się pięć głównych poziomów:

- ośrodki stołeczne województwa – Bydgoszcz i Toruń
- ośrodki regionalne – Włocławek, Grudziądz, Inowrocław
- ośrodki powiatowe – Aleksandrów Kujawski, Brodnica, Chełmno, Golub-Dobrzyń, Lipno, Mogilno, Nakło nad Notecią, Radziejów, Rypin, Sępólno Krajeńskie, Świecie, Tuchola, Wąbrzeźno, Żnin
- ośrodki uzupełniające ośrodki powiatowe - Więcbork, Chełmża, Łasin, Strzelno, Nowe, Szubin
- ośrodki lokalne – pozostałe miasta, nie zaliczone do wyższych poziomów hierarchicznych oraz miejscowości wiejskie stanowiące siedziby gmin

Gmina ma siedzibę w mieście Aleksandrów Kujawski, który jest ośrodkiem powiatowym.

System transportowy:

Przez teren Gminy Aleksandrów Kujawski przebiega droga wojewódzka nr 266 o kluczowym znaczeniu dla zapewnienia spójności komunikacyjnej województwa. Równie istotnymi ciągami komunikacyjnymi są: autostrada A1, drogi wojewódzkie nr 291 i nr 250, droga krajowa nr 91 (relacji Toruń-Włocławek-granica województwa) oraz Międzynarodowa Droga Wodna E40, a także linia kolejowa nr 18 (relacji Warszawa-Szczecin, przez Włocławek, Toruń i Bydgoszcz).

Podstawowa sieć transportowa służy osiągnięciu najważniejszych celów podróży. W ujęciu transportu pasażerskiego i towarowego podstawowe kierunki obsługi województwa kujawsko-pomorskiego to m.in. Trójmiasto (ośrodki miejskie i porty), a dalej Skandynawia oraz Azja Południowo-Wschodnia (jedynie w ujęciu towarowym) oraz Centralny Port Komunikacyjny (linia kolejowa nr 5 Kolei Dużych Prędkości), Warszawa, Łódź, Metropolia Górnośląska, Ukraina, Węgry, Kraje Bałkańskie – obsługiwane ciągami: autostrada A1, Międzynarodowa Droga Wodna E40.

Ponadto w aspekcie transportowym należy wspomnieć iż na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski zlokalizowane zostaną dwa z projektów kluczowych. Wykaz projektów kluczowych stanowi identyfikację przedsięwzięć, które zostały uznane za niezbędne dla powodzenia przyspieszenia rozwoju

i w zakresie których Samorząd Województwa jest zdeterminowany do ich prowadzenia lub zabiegania o nie. Wykaz obejmuje projekty znane na etapie tworzenia „Strategii Przyspieszenia 2030+”.

Projektem tym jest projekt nr 454 dotyczący przebudowy linii kolejowej nr 18 (odcinek Bydgoszcz – Kutno), a także projekt nr 462 Pakiet projektów mających na celu modernizację i wykorzystanie istniejącej infrastruktury kolejowej na rzecz spójności województwa – VI. Prace na linii kolejowej nr 245 Aleksandrów Kujawski – Ciechocinek.

W Gminie Aleksandrów Kujawski potencjalnym uwarunkowaniem rozwojowym może być również projekt kluczowy nr 423. Rozwój podstawowej i strategicznej infrastruktury sportowej, który stawia za priorytet realizację basenu/krytej pływalni w powiecie aleksandrowskim.

Kluczowe elementy budujące potencjał ponadregionalny i przewagi konkurencyjne województwa:

W modelu funkcjonalno-przestrzennym rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego identyfikuje się miejsca, obiekty i dziedziny rozwoju specyficzne dla województwa, a przez to szczególnie istotne dla jego rozwoju. Zidentyfikowane poniżej dotyczą bądź zagadnień o szczególnie dużym znaczeniu regionalnym, bądź szczególnie dobrze eksponowanych w skali kraju, względnie impulsów nowych o spodziewanym na tyle dużym znaczeniu, że będą oddziaływać na rozwój w skali całego województwa lub znacznej jego części. Są to następujące zagadnienia:

- 1) Uczelnia badawcza – jako narzędzie wykorzystania szansy wynikającej z faktu nadania Uniwersytetowi Mikołaja Kopernika w Toruniu tytułu uczelni badawczej jako jednej z dziesięciu w kraju.
- 2) Strategiczne tereny inwestycyjne – jako narzędzie wykorzystania specyficznych uwarunkowań wybranych terenów inwestycyjnych do rozwoju gospodarczego regionu:
 - a. Centralny Park Inwestycyjny Dźwierzno – potencjalnie najbardziej atrakcyjny wielkoobszarowy teren inwestycyjny w skali kraju,
 - b. Bydgoski Park Przemysłowo-Technologiczny – ośrodek silnego rozwoju innowacyjności i wielodziedzinowej współpracy gospodarczej,
 - c. Brzeska Strefa Gospodarcza – ośrodek rozwoju gospodarczego w rejonie o stosunkowo niekorzystnej sytuacji społeczno-gospodarczej.
- 3) Makroobszary inwestycyjne – strefy rozwoju przedsiębiorczości i innowacyjności.
- 4) Bydgoski Klaster Przemysłowy – krajowy lider branży narzędziowej i przetwórstwa tworzyw polimerowych.
- 5) Obszar zasobu gleb najwyższych klas – rolnicza przestrzeń produkcyjna jako narzędzie wykorzystania szansy, wynikającej z bycia jednym z krajowych liderów w dziedzinie produkcji żywności.
- 6) Toruń – obiekt Światowego Dziedzictwa Kulturowego i Naturalnego UNESCO.
- 7) Chełmno – Pomnik Historii oraz ośrodek dziedzictwa historyczno-kulturowego.
- 8) Uzdrowiska: Ciechocinek, Inowrocław, Wieniec Zdrój – jako narzędzie wykorzystania szansy, wynikającej z bycia jednym z krajowych liderów w dziedzinie lecznictwa uzdrowiskowego.
- 9) Węzeł Logistyczny Bydgoszcz jako narzędzie wykorzystania szansy wynikającej z przebiegu przez region multimodalnych międzynarodowych szlaków transportowych, umożliwiających powiązanie regionu z m.in. portami morskimi w Trójmieście.
- 10) Tramwaj metropolitalny relacji Bydgoszcz – Toruń jako narzędzie służące wykorzystaniu szansy wynikającej z bliskiego położenia dwóch ośrodków regionalnych, umożliwiającej wykorzystanie i integrację łącznego potencjału tych miast.
- 11) Linia kolejowa Trzcinec – Port Lotniczy – Solec Kujawski jako narzędzie służące wykorzystaniu szansy rozwoju gospodarczego i wzrostu konkurencyjności, wynikającej z możliwości zbudowania spójnego układu transportu kolejowego oraz powiązanie transportu kolejowego z lotniczym.

Na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski znajduje się makroobszar inwestycyjny – jego lokalizacja wynika z mapy „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030”. Mianem „makroobszarów inwestycyjnych” określono rejony skupień już obecnie funkcjonujących stref gospodarczych i parków przemysłowych, obszarów inwestycyjnych, wciąż oferujących rezerwy terenowe oraz lokalizacji predestynowanych do wyznaczenia w przyszłości terenów inwestycyjnych.

Ponadto w zachodniej, centralnej i południowej części Gminy Aleksandrów Kujawski zidentyfikowano obszar zasobu gleb najwyższych klas – rolniczą przestrzeń produkcyjną. Wynika to również z mapy „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030”. Rolnicza przestrzeń produkcyjna, w połączeniu z korzystnymi uwarunkowaniami pozaprzrodniczymi stanowi bardzo istotny potencjał, który zamierza się wykorzystywać także w kolejnych latach do tworzenia przewag konkurencyjnych w dziedzinie gospodarki.

Gmina Aleksandrów Kujawski znalazła się wśród gmin szczególnie predysponowanych do rozwoju wielkopowierzchniowych przestrzeni inwestycyjnych o znaczeniu ponadlokalnym.

Zidentyfikowane obszary wymagające rozwiązania sytuacji problemowej:

W koncepcji rozwoju województwa wskazuje się cztery zagadnienia wymagające rozwiązania sytuacji problemowej, w zakresie:

- negatywnej sytuacji społeczno-gospodarczej,
- gospodarowania zasobami wody na terenie województwa ze szczególnym uwzględnieniem skrajnego niedoboru wody dla rolnictwa,
- peryferyjności transportowej,
- przemysłowego wielkoobszarowego skażenia środowiska.

Obszary występowania powyższych problemów należy utożsamiać z kategorią „obszarów strategicznej interwencji” w rozumieniu „Krajowej Strategii Rozwoju Regionalnego 2030”.

Gmina Aleksandrów Kujawski należy do obszarów o negatywnej sytuacji społeczno-gospodarczej. Są to zidentyfikowane w przestrzeni województwa obszary wymagające poprawy negatywnej sytuacji społeczno-gospodarczej, stanowią miejsca występowania problemów niskiego poziomu rozwoju społecznego, niskiego poziomu przedsiębiorczości oraz nakładających się na nie, występujących obecnie i prognozowanych w ciągu najbliższych lat, procesów starzenia się społeczeństwa cechujących się ponadprzeciętnym natężeniem. **Gmina Aleksandrów Kujawski należy do obszaru, na którym występuje problem niskiego poziomu rozwoju społecznego oraz na którym występują problemy zaawansowanych procesów starzenia się społeczeństwa.**

Ponadto Gmina Aleksandrów Kujawski zaklasyfikowana została do obszarów cechujących się skrajnym niedoborem wody dla rolnictwa.

Południowa część gminy została zakwalifikowana jako obszar peryferyjności transportowej.

Założenia polityki terytorialnej województwa:

Polityka terytorialna województwa kujawsko-pomorskiego w okresie programowania 2021-2027 realizowana będzie w ujęciu następujących poziomów:

- poziom służący rozwojowi funkcji o znaczeniu regionalnym (realizowanych dla mieszkańców i obszaru całego województwa) i ponadregionalnym (tworzących relacje i powiązania międzyregionalne i międzynarodowe),
- (II) poziom związany z budowaniem relacji wewnętrznych i podnoszeniem potencjału rozwojowego miejskich obszarów funkcjonalnych ośrodków wojewódzkich (Bydgoszcz i Toruń) oraz (III) poziom związany z budowaniem relacji wewnętrznych i podnoszeniem potencjału

rozwojowego miejskich obszarów funkcjonalnych ośrodków regionalnych (Włocławek, Grudziądz, Inowrocław),

- (IV) poziom związany z miastami powiatowymi oraz obszarami powiązаныmi z nimi funkcjonalnie (za które na poziomie powiatowym należy uznać obszary powiatów), mający na celu przede wszystkim kształtowanie warunków dla wysokiej jakości życia (przede wszystkim w zakresie usług publicznych typowych dla poziomu powiatu) oraz konkurencyjności gospodarczej i rynków pracy na poziomie powiatów,
- (V) poziom dotyczący rozwoju na płaszczyźnie lokalnej, związany z inicjatywami oddolnymi realizowanymi w oparciu o liderów lokalnych (obszar objęty Lokalnymi Strategiami Rozwoju), który odpowiada zasięgowi działania poszczególnych lokalnych grup działania (LGD).

W związku z powyższym Gmina Aleksandrów Kujawski przynależy do MOF Torunia oraz OPPT Aleksandrowa Kujawskiego.

7.5. Cele i kierunki rozwoju województwa

Celem nadrzędnym „Strategii Przyspieszenia 2030+” jest „Jakość życia typowa dla wysokorozwiniętych regionów europejskich”.

Powyższy cel osiągnięty zostanie przez koncentrację działań w czterech obszarach tematycznych rozwoju:

- 1) **Spółeczeństwo** – w ramach tego obszaru zakłada się poprawę poziomu rozwoju społecznego, głównie w aspekcie zmian postaw społecznych i rozwoju edukacji. Celami operacyjnymi tego obszaru są: edukacja, aktywność społeczna, zdrowie, kultura i sport.

Obszar ten wyróżnia dwa cele główne:

- **Skuteczna edukacja.**
- **Zdrowe, aktywne i zamożne społeczeństwo.**

- 2) **Gospodarka** – w ramach tego obszaru dążyć się będzie do rozwoju i unowocześnienia gospodarki województwa, który jest warunkiem wzrostu jego konkurencyjności w aspekcie miejsca zamieszkania. Celem operacyjnym tego obszaru jest: jakościowy i ilościowy rozwój przedsiębiorczości.

Obszar ten wyróżnia jeden cel główny:

- **Konkurencyjna gospodarka.**

- 3) **Przestrzeń** – obszar ten ma za zadanie zapewnić wysoką jakość życia oraz konkurencyjności gospodarki, w zagadnieniach związanych z jakością przestrzeni województwa. Celami operacyjnymi tego obszaru są: dostępność usług, infrastruktury transportowej, przestrzeni dla rozwoju gospodarczego, wykorzystania potencjałów endogenicznych w rozwoju lokalnym.

Obszar ten wyróżnia jeden cel główny:

- **Dostępna przestrzeń i czyste środowisko.**

- 4) **Spójność** – obszar ten zmierza do zapewnienia wysokiej sprawności funkcjonowania systemu społeczno-gospodarczego, tak by przestrzeń województwa była spójna komunikacyjnie, bezpieczna i odporna na zagrożenia. Jednocześnie cechą realizowanych w województwie procesów powinna być innowacyjność, przy jednoczesnej nowoczesności struktur. Celami operacyjnymi tego obszaru są: informatyzacja (cyfryzacja), bezpieczeństwo publiczne, transport publiczny, współpraca na rzecz rozwoju regionu.

Obszar ten wyróżnia jeden cel główny:

- **Spójne i bezpieczne województwo.**

W ramach poszczególnych celów głównych, sformułowano cele operacyjne, które zaprezentowano w poniższej tabeli:

Tabela 11. Cel nadrzędny, cele główne oraz cele operacyjne „Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+”

Jakość życia typowa dla wysokorozwiniętych regionów europejskich				
1. Skuteczna edukacja	2. Zdrowe, aktywne i zamożne społeczeństwo	3. Konkurencyjna gospodarka	4. Dostępna przestrzeń i czyste środowisko	5. Spójne i bezpieczne województwo
<ul style="list-style-type: none"> 11. Podniesienie jakości kształcenia i wychowania 12. Edukacja dla gospodarki opartej na wiedzy i nowoczesnych technologiach 13. Kształtowanie środowiska edukacyjnego 14. Rozwój szkolnictwa wyższego 	<ul style="list-style-type: none"> 21. Aktywność społeczna i rozwój społeczeństwa obywatelskiego 22. Rozwój wrażliwy społecznie 23. Zdrowie 24. Kultura, sztuka i dziedzictwo narodowe 25. Sport i aktywność fizyczna 	<ul style="list-style-type: none"> 31. Odbudowa gospodarki po COVID-19 32. Innowacyjna gospodarka – nauka, badania i wdrożenia 33. Rozwój przedsiębiorczości 34. Rozwój sektora rolno-spożywczego 35. Rozwój turystyki 36. Internacjonalizacja gospodarki 37. Nowoczesny rynek pracy 	<ul style="list-style-type: none"> 41. Infrastruktura rozwoju społecznego 42. Środowisko przyrodnicze 43. Przestrzeń kulturowa 44. Przestrzeń dla gospodarki 45. Infrastruktura transportu 46. Infrastruktura techniczna 47. Czysta energia i bezpieczeństwo energetyczne 48. Potencjały endogeniczne 	<ul style="list-style-type: none"> 51. Transport publiczny 52. Cyfryzacja 53. Bezpieczeństwo 54. Współpraca dla rozwoju regionu

Źródło: Strategia rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+

7.6. Obszary Strategicznej Interwencji w województwie kujawsko-pomorskim

„Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2030” kontynuuje wprowadzoną w „KSRR 2010-2020” ideę obszarów strategicznej interwencji (OSI). OSI są obecnie wiązane bezpośrednio z zasadą koncentracji terytorialnej, która z kolei jest definiowana jako „ukierunkowanie interwencji w ramach polityki regionalnej na rzecz wsparcia ograniczonej liczby terytoriów”. Uzasadnieniem tej zasady jest fakt, że każdy obszar charakteryzuje się określonymi wyzwaniami, barierami bądź potencjałami, których rozwój jest szczególnie istotny z punktu widzenia spójności regionu bądź kraju. Obszary te charakteryzują się zbiorem cech (funkcjonalnych, społeczno-gospodarczych, przestrzennych i innych), które w sposób pozytywny lub negatywny wyodrębniają je z otoczenia, co pozwala określić granice tego obszaru.

W „Krajowej Strategii Rozwoju Regionalnego 2030” wskazano następujące OSI, które dotyczą województwa kujawsko-pomorskiego:

- miasta średnie tracące funkcje społeczno-gospodarcze,
- obszary zagrożone trwałą marginalizacją.

Dodatkowo KSRR 2030 dopuszcza na poziomie polityki regionalnej danego województwa identyfikację obszarów strategicznej interwencji będących odpowiedzią na problemy rozwojowe, o ile będzie to wiązało się z zapewnieniem konkretnych instrumentów wsparcia lub mechanizmów uzgodnień.

Obszary Strategicznej Interwencji wskazywane w polityce regionalnej województwa kujawsko-pomorskiego do realizacji w okresie do roku 2030, przedstawiono w tabeli poniżej:

Tabela 12. Obszary Strategicznej Interwencji na terenie województwa kujawsko-pomorskiego ustanowione do roku 2030

Nazwa OSI	Wyjaśnienia	Rodzaj OSI wg KSRR2030	Możliwy rodzaj instrumentu wsparcia / mechanizmu uzgodnień	Przynależność Gminy Aleksandrów Kujawski do danego OSI
Zidentyfikowane na poziomie krajowym, wobec których politykę rozwoju adekwatną do przedmiotu delimitacji prowadzi Rada Ministrów RP				
Miasta średnie tracące funkcje społeczno-gospodarcze	Przynależność miast wg materiałów ministerstwa właściwego ds. prowadzenia polityki regionalnej (aktualnie opublikowana przez Ministerstwo Funduszy i Polityki Rozwoju – „Zaktualizowana imienna lista 139 miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze”).	Miasta średnie tracące funkcje społeczno-gospodarcze	Określany z poziomu polityki krajowej	NIE
Obszary zagrożone trwałą marginalizacją	Przynależność miast wg materiałów ministerstwa właściwego ds. prowadzenia polityki regionalnej (aktualnie opublikowana przez Ministerstwo Funduszy i Polityki Rozwoju – „Zaktualizowana lista gmin zagrożonych trwałą marginalizacją, programowanie 2021–2027”).	Obszary zagrożone trwałą marginalizacją	Określany z poziomu polityki krajowej	NIE
Zidentyfikowane na poziomie wojewódzkim, wobec których politykę rozwoju adekwatną do przedmiotu delimitacji prowadzi Samorząd Województwa				
Miejski obszar funkcjonalny Bydgoszczy i Torunia	Zasięg terytorialny określony na mapie pt. „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030”	Miejski obszar funkcjonalny	Instrument ZIT lub IIT/ Intenwencja na podstawie uzgadnianego dokumentu programowego	TAK Na potrzeby prowadzenia polityki terytorialnej, w tym zawiązywania partnerstwa ZIT, Gmina została zaliczona do MOF Torunia (który

						w klasyfikacji Obszarów Strategicznej Interwencji zalicza się do Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Bydgoszczy i Torunia)
Miejski obszar funkcjonalny Włocławka	Zasięg terytorialny określony na mapie pt. „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030”	Miejski obszar funkcjonalny	Instrument ZIT lub IIT/ Interwencja na podstawie uzgadnianego dokumentu programowego	NIE		
Miejski obszar funkcjonalny Grudziądz	Zasięg terytorialny określony na mapie pt. „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030”	Miejski obszar funkcjonalny	Instrument ZIT lub IIT/ Interwencja na podstawie uzgadnianego dokumentu programowego	NIE		
Miejski obszar funkcjonalny Inowrocławia	Zasięg terytorialny określony na mapie pt. „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030”	Miejski obszar funkcjonalny	Instrument ZIT lub IIT/ Interwencja na podstawie uzgadnianego dokumentu programowego	NIE		
OSI gmin wykazujących negatywną sytuację społeczno-gospodarczą	Zasięg terytorialny określony na mapie uzupełniającej „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030” Dopuszcza się aktualizacje przyjmowane przez Zarząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego	Wewnętrzne peryferia	Instrument IIT, wsparcie poprzez preferencje w RPO / brak uzgodnień	TAK (Gmina Aleksandrów Kujawski należy do obszaru, na którym występuje problem niskiego poziomu rozwoju społecznego oraz na którym występują problemy zaawansowanych procesów starzenia się społeczeństwa)		
OSI obszarów cechujących się skrajnym niedoborem wody dla rolnictwa	Zasięg terytorialny określony na mapie pt. „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030” – do uszczegółowienia na etapie sporządzania Planu	Subregion	Instrument IIT, wsparcie poprzez dedykowane działania przestrzenne / brak uzgodnień	TAK		

	zagospodarowania przestrzennego województwa			
OSi obszarów peryferyjności transportowej	Zasięg terytorialny określony na mapie pt. „Model struktury funkcjonalno-przestrzennej województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2030” – do uszczegółowienia na etapie sporządzenia Planu zagospodarowania przestrzennego województwa.	Wewnętrzne peryferia	Instrument IIT, wsparcie na etapie planowania funkcjonowania transportu publicznego / brak uzgodnień	TAK
Zidentyfikowane na poziomie wojewódzkim, wobec których politykę rozwoju adekwatną do przedmiotu delimitacji prowadzą organy administracji rządowej				
Obszar poprzemysłowego wielkoobszarowego skażenia środowiska.	Teren miasta Bydgoszcz oraz gminy Solec Kujawski. Rozpoznane ogniska zanieczyszczeń znajdują się na terenie dawnych Zakładów Chemicznych Zachem w Bydgoszczy. Niezbędne jest precyzyjne określenie zasięgu terytorialnego zanieczyszczeń, zwłaszcza w zakresie zasięgu zanieczyszczeń wód.	Obszary zdegradowane	Określany z poziomu polityki krajowej	NIE

Źródło: Strategia rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+

7.7 Spójność kierunków działań zaplanowanych w Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski z kierunkami rozwoju określonymi w Strategii Przyspieszenia 2030+

Wszystkie kierunki działań wskazane w Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski są spójne z kierunkami rozwoju określonymi w Strategii Przyspieszenia 2030+.

Szczegółowe zestawienie powiązań przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela 13. Spójność kierunków działań Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski z kierunkami rozwoju Strategii Przyspieszenia 2030+

Kierunki działań zaplanowanych w Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski	Kierunki rozwoju określone w Strategii Przyspieszenia 2030+
Doposażenie pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych	Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/instytucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczałnej i innowacyjnej.
Realizacja zajęć dodatkowych rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów	Projekt zgodny z kierunkiem 1102. Zapewnienie wysokiej jakości kształcenia na wszystkich etapach edukacji, który dotyczy wszelkiego rodzaju działań o charakterze edukacyjnym, promocyjnym lub organizacyjnym, których efektem będzie poprawa wyników egzaminów zewnętrznych, w tym organizacji zajęć dodatkowych ze szczególnym uwzględnieniem przedmiotów matematycznych, przyrodniczych, technicznych i artystycznych.
Budowa boiska krytego przy SP w Przybranowie	Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/instytucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczałnej i innowacyjnej oraz działań polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.
Zadaszenie trybun na boiskach sportowych	Projekt zgodny z kierunkiem 4110. Rozwój infrastruktury sportu, rekreacji i aktywnego spędzania wolnego czasu, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków dla prowadzenia działalności sportowej, rekreacji i aktywnego spędzania wolnego czasu. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowego zagospodarowania, w tym obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejącego, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu zagospodarowania samodzielnego, dedykowanego do tego celu, jak i tworzeniu bazy dla realizacji tego typu aktywności przy obiektach/instytucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej. Kierunek dotyczy wszelkiego rodzaju obiektów służących aktywnemu spędzaniu wolnego czasu, w tym także placów zabaw dla dzieci. Kierunek dotyczy także realizacji hal widowiskowych i widowiskowo-sportowych. W ramach kierunku mieści się także rozwój infrastruktury sportowej wielodyscyplinowej.
Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Woluszewo	Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/instytucjach prowadzących

	<p>zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczalnej i innowacyjnej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>
<p>Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Stawki</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/institucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczalnej i innowacyjnej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>
<p>Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Opoki</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/institucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczalnej i innowacyjnej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>
<p>Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Przybranowo</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/institucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczalnej i innowacyjnej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>
<p>Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Ostrowąs</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/institucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczalnej i innowacyjnej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>

<p>Modernizacja obiektów szkolnych w miejscowości Stawki i Służewo, gmina Aleksandrów Kujawski</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4103. Rozwój infrastruktury edukacji szkolnej, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia edukacji szkolnej na poziomie podstawowym i ponadpodstawowym. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/institucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym sportowej, warsztatów i pracowni, internatów, infrastruktury dla edukacji doświadczalnej i innowacyjnej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>
<p>Budowa miejsca wycieczki i rekreacji, tj. skateparku, miasteczko zabaw</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4110. Rozwój infrastruktury sportu, rekreacji i aktywnego spędzania wolnego czasu, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków dla prowadzenia działalności sportowej, rekreacji i aktywnego spędzania wolnego czasu. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowego zagospodarowania, w tym obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejącego, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu zagospodarowania samodzielnego, dedykowanego do tego celu, jak i tworzeniu bazy dla realizacji tego typu aktywności przy obiektach/institucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej. Kierunek dotyczy wszelkiego rodzaju obiektów służących aktywnemu spędzaniu wolnego czasu, w tym także placów zabaw dla dzieci. Kierunek dotyczy także realizacji hal widowiskowych i widowiskowo-sportowych. W ramach kierunku mieści się także rozwój infrastruktury sportowej wielodyscyplinowej..</p>
<p>Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Wołuszewo (Budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym - siłownia zewnętrzna, plac zabaw wraz ze strefą relaksu Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Wołuszewo – etap II)</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4110. Rozwój infrastruktury sportu, rekreacji i aktywnego spędzania wolnego czasu, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków dla prowadzenia działalności sportowej, rekreacji i aktywnego spędzania wolnego czasu. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowego zagospodarowania, w tym obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejącego, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu zagospodarowania samodzielnego, dedykowanego do tego celu, jak i tworzeniu bazy dla realizacji tego typu aktywności przy obiektach/institucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej. Kierunek dotyczy wszelkiego rodzaju obiektów służących aktywnemu spędzaniu wolnego czasu, w tym także placów zabaw dla dzieci. Kierunek dotyczy także realizacji hal widowiskowych i widowiskowo-sportowych. W ramach kierunku mieści się także rozwój infrastruktury sportowej wielodyscyplinowej.</p>
<p>Cyfryzacja Biblioteki Gminnej</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2407. Upowszechnianie dostępu do zasobów kultury poprzez ich cyfryzację, który dotyczy ogółu działań mających na celu ułatwienie dostępu do zasobów kultury oraz prowadzonych działalności kulturalnych poprzez udostępnianie w wersji cyfrowej zbiorów lub dokonywanie transmisji (względnie publikowanie nagrań) wydarzeń kulturalnych (spektakle, koncerty itp.). Obejmuje zarówno przedsięwzięcia zakładające udostępnianie bezpłatne, jak i komercyjne – zarówno poprzez Internet, jak i na nośnikach.</p>
<p>Stworzenie atrakcyjnej oferty zajęć bibliotecznych</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2404. Rozwój oferty podmiotów upowszechniania kultury, który dotyczy działań związanych z rozwojem oferty instytucji kultury, oferowanej na poziomie lokalnym i regionalnym – adresowanych ze względu na swój charakter przede wszystkim do społeczności lokalnych lub społeczności województwa. W stosunku do kierunku „2405. Rozwój podmiotów prowadzących działalność artystyczną”, decydujący jest charakter danego przedsięwzięcia i jego powszechność występowania w przestrzeni kulturalnej kraju.</p>

	<p>Kierunek dotyczy wsparcia nie tylko podmiotów prowadzonych przez sektor publiczny, ale także przedsięwzięć komercyjnych (podmiotów gospodarczych), organizacji pozarządowych, grup nieformalnych, osób indywidualnych – działających w obszarze kultury.</p>
<p>Wzbogacanie księgozbioru w nowości wydawnicze</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2404. Rozwój oferty podmiotów upowszechniania kultury, który dotyczy działań związanych z rozwojem oferty instytucji kultury, oferowanej na poziomie lokalnym i regionalnym – adresowanych ze względu na swój charakter przede wszystkim do społeczności lokalnych lub społeczności województwa.</p>
<p>Przebudowa sceny i zakup wyposażenia GOK</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4105. Rozwój infrastruktury kultury i sztuki, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia działań z zakresu kultury i sztuki bez względu na rodzaj, charakter i rangę danej instytucji. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/instytucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>
<p>Utworzenie i utrzymanie klubu młodzieżowego</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2409. Wspieranie działalności organizacji społecznych działających w dziedzinie kultury, który dotyczy działań mających na celu wspieranie funkcjonujących na terenie województwa organizacji społecznych działających w sferze kultury. Dotyczy przede wszystkim działań, które będą odnosiły się do trzech aspektów funkcjonowania organizacji społecznych: promowania współtworzenia kultury (realizowanej w sposób sformalizowany, w organizacjach), wsparcia organizacyjnego dla organizacji społecznych (w tym wsparcia pracowników, członków i wolontariuszy) oraz promowania województwa poprzez udział w działaniach na najwyższych poziomach krajowych (festiwale, przeglądy itp.) oraz na arenie międzynarodowej.</p>
<p>Integracja mieszkańców Gminy poprzez organizację wydarzeń kulturalnych</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2406. Rozwój edukacji kulturalnej oraz upowszechnianie kultury wśród mieszkańców regionu, który dotyczy ogółu działań ukierunkowanych na kształtowanie wrażliwości kulturalnej oraz zainteresowania ofertą kultury (działania informacyjne, promocyjne, edukacyjne prowadzące do zwiększenia partycypacji w życiu kulturalnym).</p>
<p>Zajęcia dla dzieci i młodzieży</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2101. Rozwój aspiracji społecznych, który dotyczy działań edukacyjnych (edukacja nieformalna) i promocyjnych mających na celu rozbudzenie aspiracji społecznych, zwłaszcza wśród dzieci i młodzieży. Dotyczy przede wszystkim działań polegających na animacji społecznej, pokazywaniu dobrych wzorców, wyrobieniu przekonania o roli i potrzebie kształcenia i rozwoju osobistego.</p>
<p>Budowa oddziału żłobkowego</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4101. Rozwój infrastruktury opieki nad dziećmi do lat 3, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia działań opieki nad dziećmi do lat trzech. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/instytucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>

<p>Budowa mieszkań komunalnych, w tym mieszkań chronionych</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4116. Wyznaczenie, wyposażenie terenów oraz rozwój budownictwa mieszkaniowego, który obejmuje działania związane ze sporządzeniem miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego mających na celu wyznaczenie terenów na cele mieszkaniowe (z towarzyszącymi niezbędnymi usługami publicznymi i komercyjnymi), a także działania na rzecz ich wyposażania w niezbędną infrastrukturę oraz działania polegające na realizacji zabudowy mieszkaniowej o różnicowanych formach własności. Podstawą ewentualnego wsparcia będzie zgodność z wytycznymi wyznaczania terenów rozwojowych dla samorządów lokalnych na potrzeby SUIKZP. Kierunek dotyczy także ogółu działań związanych z rozwojem budownictwa komunalnego.</p>
<p>Utrzymanie Domu Dziennego Pobytu w Słomkowie</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2103. Aktywizacja seniorów oraz integracja międzypokoleniowa, który dotyczy ogółu działań mających na celu przeciwdziałanie wykluczeniu i włączeniu społecznemu seniorów oraz działań na rzecz integracji międzypokoleniowej.</p>
<p>Utrzymanie Klubu Seniora w Zdunach</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2103. Aktywizacja seniorów oraz integracja międzypokoleniowa, który dotyczy ogółu działań mających na celu przeciwdziałanie wykluczeniu i włączeniu społecznemu seniorów oraz działań na rzecz integracji międzypokoleniowej.</p>
<p>Utrzymanie Placówki Wsparcia Dziennego w Plebance</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2207. Działania na rzecz ochrony macierzyństwa, wspierania rodziny i pieczy zastępczej, który dotyczy ogółu zagadnień związanych z ochroną macierzyństwa, wsparciem rodziny i funkcjonowaniem pieczy zastępczej (działania organizacyjne, polegające na tworzeniu lub rozwoju niezbędnych instytucji, wzmacnianiu kadrowym, działania promocyjne i edukacyjne) – oprócz działań związanych z tworzeniem bazy lokalowej dla realizacji powyższych zadań, które znajdują się w obszarze celu operacyjnego „41. Infrastruktura rozwoju społecznego”. Dotyczy także tworzenia placówek opiekuńczo-wychowawczych typu socjalizacyjno-terapeutycznego oraz typu interwencyjnego.</p>
<p>Tworzenie Klubów Seniora w istniejących świetlicach wiejskich Rożno-Parcele oraz Wotuszewo</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4106. Rozwój infrastruktury dla aktywności, integracji i włączenia społecznego, który dotyczy działań inwestycyjnych mających na celu stworzenie lub poprawę warunków lokalowych dla prowadzenia działań z zakresu stymulowania rozwoju społecznego na poziomie lokalnym, animacji i integracji społecznej, w tym także jako miejsca aktywizacji i włączenia społecznego seniorów oraz jako baza lokalowa dla funkcjonowania lokalnych organizacji sektora pozarządowego. Obejmuje zarówno działania polegające na budowie nowych obiektów, modernizacji, przebudowie i rozbudowie istniejących, jak i adaptacji obiektów o innym przeznaczeniu. Obejmuje zarówno działania polegające na tworzeniu obiektów samodzielnych, dedykowanych do tego celu, jak i tworzeniu bazy lokalowej dla realizacji tego typu usług przy obiektach/instytucjach prowadzących zasadniczo działalność innego rodzaju. Obejmuje także działania dotyczące realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej oraz działania polegające na zakupie i montażu niezbędnego wyposażenia.</p>
<p>Budowa budynków mieszkalnych w miejscowościach Odolion i Konradowo, Rożno-Parcele i Ostrowas w ramach Społecznej Inicjatywy Mieszkaniowej</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4116. Wyznaczenie, wyposażenie terenów oraz rozwój budownictwa mieszkaniowego, który obejmuje działania związane ze sporządzeniem miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego mających na celu wyznaczenie terenów na cele mieszkaniowe (z towarzyszącymi niezbędnymi usługami publicznymi i komercyjnymi), a także działania na rzecz ich wyposażania w niezbędną infrastrukturę oraz działania polegające na realizacji zabudowy mieszkaniowej o różnicowanych formach własności. Podstawą ewentualnego wsparcia będzie zgodność z wytycznymi wyznaczania terenów rozwojowych dla samorządów lokalnych na potrzeby SUIKZP. Kierunek dotyczy także ogółu działań związanych z rozwojem budownictwa komunalnego.</p>
<p>Odnowa zabytków wpisanych do gminnego rejestru zabytków</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4301. Ochrona, zachowanie, odnowa, wzmacnianie i promocja dziedzictwa kulturowego województwa, który dotyczy wszystkich działań mających na celu ochronę, zachowanie, wzmacnianie potencjału oraz promocję dziedzictwa</p>

	<p>kulturowego województwa. Do tego kierunku zaliczają się także działania ratownicze wobec obiektów i obszarów będących częścią środowiska kulturowego województwa, zachowanie tradycyjnej kultury wiejskiej, ochrona, zachowanie, konserwacja i szeroko rozumiana poprawa dobrostanu historycznych budowli zabytkowych, obiektów architektury, budownictwa czy zespołów urbanistycznych, dziedzictwa ginących zawodów, wsparcie powstających drobnych kolekcji, tworzenia nowych oraz rozwoju istniejących zbiorów muzealnych i skansenów, będących częścią środowiska kulturowego województwa. Kierunek obejmuje także obiekty sakralne (w tym elementy ich wyposażenia). Kierunek dotyczy także działań towarzyszących ochronie dziedzictwa kultury w ramach miejsc/obiektów objętych rozporządzeniem Prezydenta RP – Pomniki Historii oraz wpisanych na Listę Światowego Dziedzictwa Kulturowego i Naturalnego UNESCO.</p>
<p>Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcelle – Etap I ul. Krokusowa</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcelle – Etap II ul. Konwaliowa</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Rozbudowa drogi w miejscowości Służewo, Goszczewo, Broniszewo wraz z chodnikiem</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Rozbudowa drogi gminnej nr 160248C, Ulica Sosnowa w m. Ołoczyn na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 291 do granic miasta Aleksandrów Kujawski</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej miejscowość Podgaj Dolny z miejscowością Podgaj Górny</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>

<p>Budowa/przebudowa/remont drogi Podgaj Dolny (działka nr 294, 151, 238/2, 238/1)</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160227C w miejscowości Przybranowo</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową nr 2528C z drogą wojewódzką nr 266 w miejscowości Przybranowo</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Poczalkowo Pinino łączącej się drogą gminną nr 160226C</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Opoki łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160241C</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Grabie łączącej drogę gminną 160225C z drogą wewnętrzną</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160222C łączącej miejscowość Wilkostowo z miejscowością Przybranówek</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>

<p>Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę gminną nr 160222C położoną w miejscowości Przybranówek z drogą gminną nr 160226C położoną w m. Poczałkowo</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Rudunki – ul. Czesława Miłosza</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Wotuszewo łączącej drogę powiatową nr 2601C z drogą gminną nr 160244C</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Nowy Ciechocinek łączącej drogę gminną Nowy Ciechocinek-Wygodą z drogą gminną nr 160205C, docelowo połączenie z drogą krajową 91</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Stawki ul. Okrężna, Solankowa</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek, działki nr 34 i 24</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek od DK 91 do granicy z gminą Raciążek</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących</p>

	działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.
Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160257C w miejscowości Rożno-Parcele	Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.
Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Odolion, ul. Krokusowa	Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.
Budowa/przebudowa/remont ulicy Okrężnej łączącej miejscowości Odolion z ul. Parkową na terenie Miasta Aleksandrów Kujawski	Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.
Budowa/przebudowa/remont odcinka drogi gminnej nr 160206C łączącego miejscowości Łazieniec z miejscowością Odolion	Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.
Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160228C Chrusty-Goszczewo	Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.
Budowa/przebudowa/remont dróg wewnętrznych na terenie Gminy (Odolion, Stawki, Nowy Cieclocinek, Łazieniec, Rożno-Parcele, Służewo, Konradowo, Zgoda, Wygoda, Kuczek, Wotuszewo, Ołtoczyn, Rudunki, Ośno, Ośno Drugie, Plebanka, Ostrowas, Słomkowo, Grabie, Wilkostowo,	Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przyjmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.

<p>Przybranówek, Poczalkowo, Pinino, Przybranowo, Opoki, Opoczki, Zduny)</p>	<p>Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Kwiatowa</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Zaulek</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Krótka</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Okrężna</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>
<p>Budowa chodnika w miejscowości Rożno-Parcele ul. Krokusowa</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4508. Rozwój sieci dróg lokalnych poprzez ich budowę i modernizację, który dotyczy rozwoju sieci dróg gminnych, istotnych dla: jakości życia mieszkańców, funkcjonowania gospodarki na poziomie lokalnym (w tym dostępności terenów rolnych), bezpieczeństwa poruszania się w relacjach do pracy, do szkół, do instytucji usługowych. Dotyczy następujących działań: przebudowy, poprawy stanu technicznego, poprawy klasy technicznej, optymalizacji sieci dróg na poziomie gmin i powiatów (przejmowania w zasób odcinków dróg uznanych za niezbędne dla spójności sieci), budowy nowych odcinków dróg.</p>

<p>Budowa ciągu pieszo-rowerowego, Służewo, ul. Brzeska wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 266</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4804. Tworzenie nowych i rozwój istniejących tras rowerowych o znaczeniu turystycznym i rekreacyjnym, który dotyczy ogółu działań mających na celu tworzenie i rozwój tras rowerowych oraz towarzyszącej im infrastruktury, istotnych dla udostępniania walorów środowiskowych i kulturowych (potencjałów endogenicznych), stanowiących infrastrukturę wzmacniającą atrakcyjność turystyczną danego obszaru, jak też istotnych dla zaspokajania potrzeb rekreacyjnych lokalnej społeczności</p>
<p>Budowa drogi rowerowej Toruń – Ciechocinek na odcinku o długości 6,35 km</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4804. Tworzenie nowych i rozwój istniejących tras rowerowych o znaczeniu turystycznym i rekreacyjnym, który dotyczy ogółu działań mających na celu tworzenie i rozwój tras rowerowych oraz towarzyszącej im infrastruktury, istotnych dla udostępniania walorów środowiskowych i kulturowych (potencjałów endogenicznych), stanowiących infrastrukturę wzmacniającą atrakcyjność turystyczną danego obszaru, jak też istotnych dla zaspokajania potrzeb rekreacyjnych lokalnej społeczności</p>
<p>Budowa ścieżek rowerowych na terenie gmin Aleksandrów Kujawski, Koneck i Zakrzewo o łącznej dług. 11,32 km</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4804. Tworzenie nowych i rozwój istniejących tras rowerowych o znaczeniu turystycznym i rekreacyjnym, który dotyczy ogółu działań mających na celu tworzenie i rozwój tras rowerowych oraz towarzyszącej im infrastruktury, istotnych dla udostępniania walorów środowiskowych i kulturowych (potencjałów endogenicznych), stanowiących infrastrukturę wzmacniającą atrakcyjność turystyczną danego obszaru, jak też istotnych dla zaspokajania potrzeb rekreacyjnych lokalnej społeczności</p>
<p>Budowa ścieżki rowerowej Nowa Wieś – Początkowo wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 266</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4804. Tworzenie nowych i rozwój istniejących tras rowerowych o znaczeniu turystycznym i rekreacyjnym, który dotyczy ogółu działań mających na celu tworzenie i rozwój tras rowerowych oraz towarzyszącej im infrastruktury, istotnych dla udostępniania walorów środowiskowych i kulturowych (potencjałów endogenicznych), stanowiących infrastrukturę wzmacniającą atrakcyjność turystyczną danego obszaru, jak też istotnych dla zaspokajania potrzeb rekreacyjnych lokalnej społeczności</p>
<p>Budowa ścieżki rowerowej Przybranowo – Grabie</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4804. Tworzenie nowych i rozwój istniejących tras rowerowych o znaczeniu turystycznym i rekreacyjnym, który dotyczy ogółu działań mających na celu tworzenie i rozwój tras rowerowych oraz towarzyszącej im infrastruktury, istotnych dla udostępniania walorów środowiskowych i kulturowych (potencjałów endogenicznych), stanowiących infrastrukturę wzmacniającą atrakcyjność turystyczną danego obszaru, jak też istotnych dla zaspokajania potrzeb rekreacyjnych lokalnej społeczności</p>
<p>Zwiększenie przepustowości Oczyszczalni Ścieków w m. Przybranowo</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4602. Rozwój infrastruktury odprowadzania i oczyszczania ścieków, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.</p>
<p>Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ośnie, Służewie oraz Grabiu</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.</p>
<p>Budowa sieci wodociągowej w m. Chrusty i kanalizacji sanitarnej w m. Przybranowo</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.</p>

	Projekt zgodny z kierunkiem 4602. Rozwój infrastruktury odprowadzania i oczyszczania ścieków, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.
Budowa sieci wodociągowej w m. Służewo	Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.
Budowa sieci wodociągowej w m. Rożno-Parcele	Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę pitną wysokiej jakości, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.
Budowa sieci wodociągowej w m. Ośno	Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę pitną wysokiej jakości, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.
Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsk Dolny	Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę pitną wysokiej jakości, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.
Budowa sieci wodociągowej w m. Odolion	Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę pitną wysokiej jakości, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.
Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łazieniec	Projekt zgodny z kierunkiem 4602. Rozwój infrastruktury odprowadzania i oczyszczania ścieków, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.
Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Rudunki	Projekt zgodny z kierunkiem 4602. Rozwój infrastruktury odprowadzania i oczyszczania ścieków, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.
Budowa sieci wodociągowej w m. Konradowo	Projekt zgodny z kierunkiem 4601. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę pitną wysokiej jakości, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę pitną wysokiej jakości. Dotyczy infrastruktury ujęć wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej i innych niezbędnych urządzeń.
Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne	Projekt zgodny z kierunkiem 4704. Modernizacja indywidualnych oraz zbiorczych systemów grzewczych w kierunku rozwiązań niskoemisyjnych lub bezemisyjnych, który dotyczy działań mających na celu obniżenie skali emisji zanieczyszczeń powietrza w indywidualnych oraz zbiorczych systemach grzewczych.
Utylizacja wyrobów azbestowych	Projekt zgodny z kierunkiem 4201. Ograniczenie oraz działania naprawcze wobec skutków emisji zanieczyszczeń oraz degradacji środowiska, który to kierunek ma charakter ogólny i dotyczy wszystkich działań mających na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań mieszkalnictwa, gospodarki (także rolnictwa), infrastruktury i sfery komunalnej na środowisko przyrodnicze oraz ogółu działań naprawczych związanych z usuwaniem skutków wcześniejszych oddziaływań. W sferze ochrony powietrza kierunek dotyczy

	<p>między innymi działań związanych z wprowadzaniem niskoemisyjnych lub bezemisyjnych źródeł ogrzewania, transportu publicznego, upowszechniania elektromobilności w transporcie indywidualnym i publicznym oraz działań z zakresu termomodernizacji.</p>
<p>Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4201. Ograniczenie oraz działania naprawcze wobec skutków emisji zanieczyszczeń oraz degradacji środowiska, który to kierunek ma charakter ogólny i dotyczy wszystkich działań mających na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań mieszkalnictwa, gospodarki (także rolnictwa), infrastruktury i sfery komunalnej na środowisko przyrodnicze oraz ogółu działań naprawczych związanych z usuwaniem skutków wcześniejszych oddziaływań. W sferze ochrony powietrza kierunek dotyczy między innymi działań związanych z wprowadzaniem niskoemisyjnych lub bezemisyjnych źródeł ogrzewania, transportu publicznego, upowszechniania elektromobilności w transporcie indywidualnym i publicznym oraz działań z zakresu termomodernizacji.</p>
<p>Rozwój instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie Gminy</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4706. Upowszechnienie zachowań prosumenckich wśród indywidualnych odbiorców energii, który dotyczy działań mających na celu ograniczenie zużycia energii pochodzącej ze źródeł nieodnawialnych poprzez wzrost udziału konsumpcji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, osiągnięte poprzez rozwój małych instalacji lub mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii do produkcji energii elektrycznej lub ciepła, realizowanych przy zabudowie mieszkaniowej.</p>
<p>Udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4603. Efektywna gospodarka odpadami. Rozwiązania na rzecz wdrażania modelu gospodarki o obiegu zamkniętym, który dotyczy budowy nowej, rozbudowy oraz przebudowy istniejącej infrastruktury służącej gospodarce odpadami (w tym realizację urządzeń do kompostowania odpadów) oraz działań organizacyjnych mających na celu prowadzenie efektywnej gospodarki odpadami. Kierunek obejmuje także ogół działań mających na celu wdrażanie (w ramach gospodarki odpadami) rozwiązań dla modelu o obiegu zamkniętym.</p>
<p>Rewitalizacja obszarów miejskich poprzez modernizację budynku na potrzeby utworzenia siedziby Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski wraz z infrastrukturą towarzyszącą</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4708. Promocja budownictwa energooszczędnego, który dotyczy działań mających na celu ograniczanie zużycia energii poprzez promocję i wsparcie realizacji budownictwa energooszczędnego.</p>
<p>Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED na terenie gminy Aleksandrów Kujawski</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4707. Rozwój technologii oraz promocja zachowań oszczędzających zużycie energii, który dotyczy wszelkiego rodzaju działań zmierzających do ograniczania zużycia energii elektrycznej oraz energii cieplnej (działania o charakterze organizacyjnym, technicznym, prawnym, edukacyjnym, promocyjnym, badania naukowe i wdrożenia ściśle ukierunkowane na tego typu cele).</p>
<p>Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego.</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4707. Rozwój technologii oraz promocja zachowań oszczędzających zużycie energii, który dotyczy wszelkiego rodzaju działań zmierzających do ograniczania zużycia energii elektrycznej oraz energii cieplnej (działania o charakterze organizacyjnym, technicznym, prawnym, edukacyjnym, promocyjnym, badania naukowe i wdrożenia ściśle ukierunkowane na tego typu cele).</p>
<p>Realizacja programów edukacji ekologicznej</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 2106. Kształtowanie świadomości, postaw i zachowań ekologicznych wśród mieszkańców, który dotyczy ogółu działań związanych z realizacją edukacji ekologicznej adresowanej do wszystkich grup pokoleniowych, a więc</p>

	<p>ukierunkowanych na kompleksowe proekologiczne zmiany postaw ludności. Kierunek dotyczy także działań mających na celu realizację bazy infrastrukturalnej dla edukacji ekologicznej.</p>
<p>Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny – wg strategii elektromobilności</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4511. Zakup taboru dla organizacji transportu publicznego, który dotyczy ogółu działań związanych z zakupem taboru dla organizacji transportu publicznego.</p> <p>Projekt zgodny z kierunkiem 4518. Przygotowanie infrastruktury transportowej do rozwoju elektromobilności, który dotyczy rozwoju infrastruktury magazynowania energii oraz ładowania pojazdów – zarówno publicznie dostępnej (komercyjnej), jak i prywatnej.</p>
<p>Uzbrajanie terenów inwestycyjnych na obszarze SOGO/wykup ziemi od osób prywatnych w strefie SOGO</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 4401. Wyznaczenie i urządzanie nowych oraz rozwój istniejących przestrzeni rozwoju gospodarczego, który dotyczy działań związanych ze sporządzeniem miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego mających na celu wyznaczenie terenów na cele produkcyjne, usługowe, magazynowe i składowe, standardowo oznaczanych jako P lub P/U (wraz z niezbędnymi terenami dla infrastruktury, zieleni itp.), a także działań na rzecz ich wyposażania w infrastrukturę – niezbędną dla prowadzenia działalności gospodarczej (wodną, kanalizacyjną, elektroenergetyczną, zasilania w paliwa, infrastrukturę łączności i informatyczną).</p> <p>Dotyczy także działań mających na celu wyposażenie terenów już przeznaczonych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego na powyższe cele.</p> <p>Dotyczy także ponownego przystosowania do wykorzystania na cele gospodarcze niewykorzystywanych, byłych terenów służących działalnościom gospodarczym.</p>
<p>Promocja terenów inwestycyjnych</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 3308. Promocja gospodarcza województwa, który dotyczy ogółu działań promocyjnych województwa ukierunkowanych na rozwój potencjału gospodarczego. Ma na celu przede wszystkim promocję sprzedaży towarów i usług poza terytorium województwa oraz napływ inwestycji spoza terytorium województwa.</p>
<p>Rozwój współpracy z instytucjami otoczenia biznesu w zakresie wsparcia rozwoju przedsiębiorczości na terenie Gminy</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 3302. Rozwój doradztwa dla podmiotów gospodarczych, który dotyczy rozwoju wszelkich działalności instytucji otoczenia biznesu związanych ze świadczeniem doradztwa dla podmiotów gospodarczych – zarówno w aspektach ilościowych (tworzenie nowych podmiotów), jak i jakościowych (rozszerzanie działalności, podnoszenie jakości prowadzonej działalności, wprowadzanie nowych usług, wprowadzanie nowych technik świadczenia usług itp.). Kierunek dotyczy także działań na rzecz popularyzacji nauki i techniki jako narzędzi do podnoszenia kreatywności i przedsiębiorczości (promocja oraz popularyzacja wyników badań naukowych i ich aplikacyjność do gospodarki).</p>
<p>Wprowadzenie systemu ulg podatkowych dla przedsiębiorców tworzących nowe miejsca pracy</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 3306. Działania na rzecz pozyskania inwestorów, który obejmuje ogół działań mających na celu skłonienie inwestorów zewnętrznych do podjęcia działalności gospodarczej na terenie województwa oraz działań w ramach „opieki poinwestycyjnej”. W szczególności należy tu zaliczyć działalności promocyjne dedykowane dla pozyskania konkretnych inwestorów (np. kierowane do określonych podmiotów identyfikowanych branżowo lub terytorialnie), działalności polegające na ich aktywnym pozyskiwaniu, aktywny udział w targach, aktywny udział w kongresach ekonomicznych, działalności polegające na przygotowywaniu analiz i raportów dotyczących konkretnych ofert inwestycyjnych oraz prowadzenie bazy ofert inwestycyjnych z terenu województwa. Do tego rodzaju działalności należy także zaliczyć działalności szkoleniowe dla samorządów lokalnych ukierunkowane na wyrobienie umiejętności istotnych w kontaktach z inwestorami oraz wzmacnianie potencjału instytucji otoczenia biznesu wyspecjalizowanych w pozyskiwaniu lub obsłudze tego typu relacji z potencjalnymi inwestorami.</p>

<p>Organizacja cyklicznych spotkań pn. „Gminne Forum Przedsiębiorczości”</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 3605. Wsparcie pozyskiwania inwestorów zagranicznych, który obejmuje ogół działań mających na celu skłonienie inwestorów dla podjęcia działalności gospodarczej na terenie województwa. W szczególności należy tu zaliczyć działalność promocyjne dedykowane do pozyskania konkretnych inwestorów (np. kierowane do określonych podmiotów identyfikowanych branżowo lub terytorialnie), działalności polegające na ich aktywnym pozyskiwaniu, aktywny udział w targach, aktywny udział w kongresach ekonomicznych, działalności polegające na przygotowywaniu analiz i raportów dotyczących konkretnych ofert inwestycyjnych oraz prowadzenie bazy ofert inwestycyjnych z terenu województwa. Do tego rodzaju działalności należy także zaliczyć działalność szkoleniowe dla samorządów lokalnych ukierunkowane na wyrobienie umiejętności istotnych w kontaktach z inwestorami oraz wzmacnianie potencjału instytucji otoczenia biznesu wyspecjalizowanych w pozyskiwaniu lub obsłudze tego typu relacji z potencjalnymi inwestorami.</p>
<p>Realizacja programów mających na celu aktywizację społeczno-zawodową mieszkańców</p>	<p>Projekt zgodny z kierunkiem 3701. Zwiększenie poziomu aktywności zawodowej, który dotyczy ogółu działań organizacyjnych, szkoleniowych i promocyjnych, których celem jest zwiększenie poziomu aktywności zawodowej. Działania dla poszczególnych grup wiekowych oraz poszczególnych grup społecznych powinny być dedykowane adekwatnie do problemów rynku pracy typowych dla danej grupy. Zakłada się kontynuację instrumentów stosowanych dotychczas oraz dopuszcza nowe rodzaje działań.</p>

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+

Rozdział VIII.

System realizacji strategii, w tym wytyczne do sporządzania dokumentów wykonawczych

Stopień wdrożenia w życie celów i działań strategii rozwoju zweryfikuje skuteczność działania władz lokalnych oraz słuszność założeń przyjętych w niniejszej Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski. Organizację procesów wdrażających strategię określa scharakteryzowany w dalszej części dokumentu system realizacji strategii, który w szczególności:

- wskazuje podmioty zaangażowane w realizację strategii, biorąc pod uwagę ich rolę i kompetencje oraz relacje między nimi,
- przedstawia podział zadań,
- określa zasady współpracy,
- proponuje mechanizmy i narzędzia wdrażania strategii,
- określa wytyczne do sporządzania dokumentów wykonawczych,
- określa sposób monitorowania i ewaluacji realizacji strategii oraz jej aktualizacji.

8.1. Odpowiedzialność za realizację strategii

Instytucje i podmioty, zaangażowane w proces wdrażania strategii można podzielić na trzy główne grupy (zgodnie z zasadą „trójkąta współpracy”):

- sektor publiczny – władze samorządowe gminy, urząd gminy i jednostki gminne, jednostki samorządu terytorialnego różnych szczebli, w tym np. gminy sąsiednie,
- sektor biznesowy – przedsiębiorcy, kluczowi pracodawcy, organizacje otoczenia biznesu, zrzeszenia gospodarcze itp.,
- sektor społeczny – mieszkańcy, organizacje pozarządowe, grupy nieformalne, liderzy społeczni i osoby publiczne, reprezentanci młodzieży itp.

Na etapie tworzenia strategii rozwoju żaden podmiot z sektora społecznego, ani z sektora biznesowego nie był zainteresowany włączeniem się w proces tworzenia strategii, dlatego strategia nie proponuje zadań w/w podmiotów i ogranicza się w swych zapisach przede wszystkim do zadań należących do wyłącznej kompetencji Gminy Aleksandrów Kujawski, realizowanych bezpośrednio przez Urząd Gminy oraz jej jednostki. Ze względu jednak na długi okres realizacji strategii (2027+) nie wyklucza się nawiązania takiej współpracy w przyszłości.

Instytucjonalną strukturę systemu wdrażania, jak również monitorowania, ewaluacji oraz aktualizacji strategii tworzą:

- Wójt, jako organ wykonawczy, którego rola polega na stymulowaniu i koordynacji działań podejmowanych przez różnorodne podmioty i środowiska, jak również na mobilizowaniu oraz integrowaniu zasobów pozostających w ich dyspozycji – na rzecz realizacji celów oraz kierunków interwencji,
- Rada Gminy, jako organ uchwałodawczy, będący wsparciem merytorycznym w zakresie dbałości o osiągnięcie założonych w strategii celów, jej ewaluacji i podejmowania decyzji strategicznych dla realizacji zapisów strategii (jak np. aktualizacja strategii),
- Wydział Planowania – podmiot zarządzający wdrażaniem strategii, odpowiedzialny za koordynację realizacji kierunków działań, w tym harmonizowanie i poszerzanie partnerstwa, poszukiwanie nowych źródeł finansowania działań, a także monitoring i ewaluację oraz przygotowywanie zmian w ramach strategii czy zapewnienie działań w zakresie informacji i promocji przyjętej wizji rozwoju gminy i sposobów jej urzeczywistnienia,
- poszczególne wydziały i samodzielne stanowiska urzędu gminy oraz jednostki organizacyjne gminy.

Schemat 3. Instytucjonalna struktura systemu wdrażania, monitorowania, ewaluacji oraz aktualizacji strategii

WÓJT	RADA GMINY	WYDZIAŁ PLANOWANIA	POZOSTAŁE WYDZIAŁY I JEDNOSTKI
<ul style="list-style-type: none"> • Stymulowanie i koordynacja działań • Integrowanie zasobów 	<ul style="list-style-type: none"> • Wsparcie merytoryczne przy realizacji i ewaluacji strategii • Wsparcie merytoryczne przy podejmowaniu decyzji strategicznych 	<ul style="list-style-type: none"> • Koordynacja działań • Harmonizowanie i poszerzanie partnerstw • Poszukiwanie nowych źródeł finansowania • Monitorin, ewaluacja i przygotowywanie zmian do aktualizacji • Promocja 	<ul style="list-style-type: none"> • Realizacja

Źródło: Opracowanie własne

Dla każdego z kierunków działań przedstawionych w niniejszej strategii określono ramy realizacyjno-organizacyjne obejmujące:

- podmiot odpowiedzialny za realizację,
- podmioty uczestniczące w realizacji,
- podmiot monitorujący.

Realizację strategii oparto na poniższych zasadach:

- partycypacja i partnerstwo, czyli współpraca i równorzędne traktowanie reprezentantów różnych środowisk i instytucji, przy zachowaniu ich suwerenności, z założeniem stałego dążenia do wzajemnego rozumienia się,
- otwartość, pozwalająca uczestniczyć jak największej liczbie osób i organizacji w partnerstwie, gwarantująca jego zróżnicowany skład (jeden z kluczowych warunków kreatywności i innowacyjności),
- zintegrowana aktywność, będącą efektem podzielenia wspólnej wizji rozwoju gminy,
- transparentność, czyli przejrzystość działań, założenie dialogu, informowanie i konsultowanie decyzji oraz rozwiązań rozwojowych,
- determinacja, rozumiana jako konsekwencja i odpowiedzialność we wdrażaniu przyjętych priorytetów i działań,
- elastyczność reagowania, zakładająca możliwość modyfikacji i dostosowania strategii w zależności od zmian zachodzących na terenie gminy i jej otoczenia,
- efektywność, oznaczająca dokonywanie takich wyborów sposobu wykorzystania zasobów, który zapewni celowość i oszczędność realizacji działania, przy uzyskaniu najlepszych efektów z poniesionych nakładów,
- priorytet finansowania dla kierunków działań wpisanych do strategii oraz tych, które z niej bezpośrednio wynikają, dotyczący zarówno budżetu gminy, jak i źródeł zewnętrznych.

Tabela 14. Ramy realizacyjno-organizacyjne planowanych działań strategii

Lp.	Kierunki działań	Podmiot odpowiedzialny za realizację	Podmioty uczestniczące w realizacji	Podmiot monitorujący
Cel strategiczny I. Aktywne i wykształcone społeczeństwo				
Cel operacyjny I.1. Edukacja i sport na najwyższym poziomie				
I.1.1.	Doposażenie pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych	Gminny Zespół Obsługi Szkół	Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy
I.1.2.	Realizacja zajęć dodatkowych rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów	Gminny Zespół Obsługi Szkół	Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy
I.1.3.	Budowa boiska krytego przy SP w Przybranowie	Wydział Inwestycji	Gminny Zespół Obsługi Szkół Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
I.1.4.	Zadaszenie trybun na boiskach sportowych	Wydział Inwestycji	Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
I.1.5.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Wotuszewo	Wydział Inwestycji	Gminny Zespół Obsługi Szkół Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
I.1.6.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Stawki	Wydział Inwestycji	Gminny Zespół Obsługi Szkół Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
I.1.7.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Opoki	Wydział Inwestycji	Gminny Zespół Obsługi Szkół Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
I.1.8.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną	Wydział Inwestycji	Gminny Zespół Obsługi Szkół Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy

	boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Przybranowo		Wydział Finansowy Wydział Planowania	
1.1.9.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Ostrowąs	Wydział Inwestycji	Gminny Zespół Obsługi Szkół Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
1.1.10.	Modernizacja obiektów szkolnych w miejscowości Stawki i Siuzewo, gmina Aleksandrów Kujawski	Wydział Inwestycji	Gminny Zespół Obsługi Szkół Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
Cel operacyjny 1.2. Wysokiej jakości infrastruktura zabaw i rekreacji				
1.2.1.	Budowa miejsca wypoczynku i rekreacji, tj. skateparku, miasteczko zabaw	Wydział Inwestycji	Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska	Wójt Gminy
1.2.2.	Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Wotuszewo (Budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym - siłownia zewnętrzna, plac zabaw wraz ze strefą relaksu Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Wotuszewo – etap II)	Wydział Inwestycji	Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska	Wójt Gminy
Cel operacyjny 1.3. Nowoczesna i kreatywna kultura				
1.3.1.	Cyfryzacja Biblioteki Gminnej	Gminna Biblioteka Publiczna	Wydział Finansowy Wydział Organizacyjny	Wójt Gminy
1.3.2.	Stworzenie atrakcyjnej oferty zajęć bibliotecznych	Gminna Biblioteka Publiczna	Wydział Finansowy Wydział Organizacyjny	Wójt Gminy
1.3.3.	Wzbogacanie księgozbioru w nowości wydawnicze	Gminna Biblioteka Publiczna	Wydział Finansowy Wydział Organizacyjny	Wójt Gminy

			Gminny Ośrodek Kultury	Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
1.3.4.	Przebudowa sceny i zakup wyposażenia GOK		Gminny Ośrodek Kultury	Wydział Finansowy Wydział Planowania Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Inwestycji	Wójt Gminy
1.3.5.	Utworzenie i utrzymanie klubu młodzieżowego		Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej	Wydział Finansowy Gminny Ośrodek Kultury	Wójt Gminy
1.3.6.	Integracja mieszkańców Gminy poprzez organizację wydarzeń kulturalnych		Gminny Ośrodek Kultury	Wydział Finansowy Wydział Organizacyjny	Wójt Gminy
1.3.7.	Zajęcia dla dzieci i młodzieży		Gminny Ośrodek Kultury	Wydział Finansowy Wydział Organizacyjny	Wójt Gminy
Cel operacyjny I.4. Tworzenie równych szans rozwoju społecznego					
			Wydział Inwestycji		
1.4.1.	Budowa oddziału żłobkowego			Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
1.4.2.	Budowa mieszkań komunalnych, w tym mieszkań chronionych		Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
1.4.3.	Utrzymanie Domu Dziennego Pobytu w Słomkowie		Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej	Wydział Finansowy Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
1.4.4.	Utrzymanie Klubu Seniora w Zdunach		Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej	Wydział Finansowy Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
1.4.5.	Utrzymanie Placówki Wsparcia Dziennego w Plebance		Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej	Wydział Finansowy Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
1.4.6.	Tworzenie Klubów Seniora w istniejących świetlicach wiejskich Rożno-Parcele oraz Wokuszewo		Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej	Wydział Finansowy Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Inwestycji Wydział Planowania	Wójt Gminy
1.4.7.	Budowa budynków mieszkalnych w miejscowościach Odolion i Konradowo, Rożno-Parcele i Ostrowąs w ramach		Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy

	Spolecznej inicjatywy Mieszkanicowej			
Cel strategiczny II. Ekologiczna i rozwinięta infrastrukturalnie Gmina				
Cel operacyjny II.1. Rozwój infrastruktury turystycznej i ochrona dziedzictwa kulturowego				
II.1.1.	Odnowa zabytków wpisanych do gminnego rejestru zabytków	Wydział Planowania	Wydział Finansowy	Wójt Gminy
Cel operacyjny II.2. Rozwój infrastruktury transportowej				
II.2.1.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap I ul. Krokusowa	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.2.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap II ul. Konwaliowa	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.3.	Rozbudowa drogi w miejscowości Służewo, Goszczewo, Broniszewo wraz z chodnikiem	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.4.	Rozbudowa drogi gminnej nr 160248C, Ulica Sosnowa w m. Ołtoczyn na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 291 do granic miasta Aleksandrów Kujawski	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.5.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej miejscowość Podgaj Dolny z miejscowością Podgaj Górny	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.6.	Budowa/przebudowa/remont drogi Podgaj Dolny (działka nr 294, 151, 238/2, 238/1)	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska	Wójt Gminy

				Inspektor ds. zamówień publicznych	
II.2.7.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160227C w miejscowości Przybranowo	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy	
II.2.8.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową nr 2528C z drogą wojewódzką nr 266 w miejscowości Przybranowo	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy	
II.2.9.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Poczalkowo Pinino łączącej się drogą gminną nr 160226C	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy	
II.2.10.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Opoki łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160241C	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy	
II.2.11.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Grabie łączącej drogę gminną 160225C z drogą wewnętrzną	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy	
II.2.12.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160222C łączącej miejscowość Wilkoszowo z miejscowością Przybranówek	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy	
II.2.13.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę gminną nr 160222C położoną w miejscowości Przybranówek z drogą gminną nr 160226C położoną w m. Poczalkowo	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy	

II.2.14.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Rudunki – ul. Czesława Miłosza	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.15.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Wokuszewo łączącej drogę powiatową nr 2601C z drogą gminną nr 160244C	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.16.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Nowy Ciechocinek łączącej drogę gminną Nowy Ciechocinek-Wygoda z drogą gminną nr 160205C, docelowo połączenie z drogą krajową 91	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.17.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Stawki ul. Okrężna, Solankowa	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.18.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek, działki nr 34 i 24	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.19.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek od DK 91 do granicy z gminą Raciążek	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.20.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160257C w miejscowości Rożno-Parcele	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.21.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Odolion, ul. Krokusowa	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy

II.2.22.	Budowa/przebudowa/remont ulicy Okrężnej łączącej miejscowości Odolion z ul. Parkową na terenie Miasta Aleksandrów Kujawski	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.23.	Budowa/przebudowa/remont odcinka drogi gminnej nr 160206C łączącego miejscowość Łazieniec z miejscowością Odolion	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.24.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160228C Chrusty-Goszczewo	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.25.	Budowa/przebudowa/remont dróg wewnętrznych na terenie Gminy (Odolion, Stawki, Nowy Ciechocinek, Łazieniec, Rożno-Parcele, Służewo, Konradowo, Zgoda, Wygoda, Kuczek, Wołuszewo, Ołtoczyn, Rudunki, Ośno, Ośno Drugie, Plebanka, Ostrowąs, Słomkowo, Grabie, Wilkostowo, Przybranówek, Poczajkowo, Pinino, Przybranowo, Opoki, Opoczki, Zduny)	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.26.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Kwiatowa	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.27.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Zaułek	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy

II.2.28.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Młodzieżowa	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.29.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Krótka	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.30.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Okrężna	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.31.	Budowa chodnika w miejscowości Rożno-Parcele ul. Krokusowa	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.32.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego, Służewo, ul. Brzeska wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 266	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.33.	Budowa drogi rowerowej Toruń – Ciechocinek na odcinku o długości 6,35 km	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.34.	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gmin Aleksandrów Kujawski, Koneck i Zakrzewo o łącznej dług. 11,32 km	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.35.	Budowa ścieżki rowerowej Nowa Wieś – Poczałkowo wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 266	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.2.36.	Budowa ścieżki rowerowej Przybranowo – Grabie	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy

Cel operacyjny II.3. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej			
II.3.1.	Zwiększenie przepustowości Oczyszczalni Ścieków w m. Przybranowo	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.2.	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ośnie, Służewie oraz Grabiu	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.3.	Budowa sieci wodociągowej w m. Chrusty i kanalizacji sanitarnej w m. Przybranowo	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.4.	Budowa sieci wodociągowej w m. Służewo	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.5.	Budowa sieci wodociągowej w m. Rożno-Parcele	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.6.	Budowa sieci wodociągowej w m. Ośno	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.7.	Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsk Dolny	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.8.	Budowa sieci wodociągowej w m. Odolion	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy
II.3.9.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łazieniec	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy Wójt Gminy

II.3.10.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Rudunki	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy	Wójt Gminy
II.3.11.	Budowa sieci wodociągowej w m. Konradowo	Gminna Spółka Algawa	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Wydział Inwestycji Wydział Finansowy	Wójt Gminy
Cel operacyjny II.4. Rozwój infrastruktury opartej na rozwiązaniach ekologicznych				
II.4.1.	Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne	Wydział Ochrony Środowiska	Wydział Finansowy	Wójt Gminy
II.4.2.	Utylizacja wyrobów azbestowych	Wydział Ochrony Środowiska	Wydział Finansowy Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.4.3.	Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa	Wydział Ochrony Środowiska	Wydział Finansowy Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.4.4.	Rozwój instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie Gminy	Wydział Inwestycji	Wydział Finansowy Wydział Planowania	Wójt Gminy
II.4.5.	Udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów	Wydział Ochrony Środowiska	Wydział Finansowy Inspektor ds. zamówień publicznych	Wójt Gminy
II.4.6.	Rewitalizacja obszarów miejskich poprzez modernizację budynku na potrzeby utworzenia siedziby Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Wydział Inwestycji	Wydział Planowania Wydział Ochrony Środowiska Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy
II.4.7.	Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED na terenie gminy Aleksandrów Kujawski	Wydział Inwestycji	Wydział Planowania Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy
II.4.8.	Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego	Wydział Inwestycji	Wydział Planowania Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy

II.4.9.	Realizacja programów edukacji ekologicznej	Wydział Ochrony Środowiska	Wydział Finansowy Wydział Organizacyjny Gminny Zespół Obsługi Szkół	Wójt Gminy
II.4.10.	Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny – wg strategii elektromobilności	Wydział Ochrony Środowiska	Wydział Inwestycji Wydział Planowania Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy
Cel strategiczny III. Przedsiębiorcza Gmina				
Cel operacyjny III.1. Poprawa warunków inwestycyjnych na terenie Gminy				
III.1.1.	Uzbrajanie terenów inwestycyjnych na obszarze SOGO/wykup ziemi od osób prywatnych w strefie SOGO	Wydział Organizacyjny	Wydział Inwestycji Wydział Planowania Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy
III.1.2.	Promocja terenów inwestycyjnych	Wydział Organizacyjny	Wydział Finansowy	Wójt Gminy
III.1.3.	Rozwój współpracy z instytucjami otoczenia biznesu w zakresie wsparcia rozwoju przedsiębiorczości na terenie Gminy	Wydział Organizacyjny	Wydział Finansowy	Wójt Gminy
III.1.4.	Wprowadzenie systemu ulg podatkowych dla przedsiębiorców tworzących nowe miejsca pracy	Wydział Organizacyjny	Wydział Finansowy	Wójt Gminy
III.1.5.	Organizacja cyklicznych spotkań pn. „Gminne Forum Przedsiębiorczości”	Wydział Organizacyjny	Wydział Finansowy	Wójt Gminy
Cel operacyjny III.2. Aktywizacja osób bezrobotnych				
III.2.1.	Realizacja programów mających na celu aktywizację społeczno-zawodową mieszkańców	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej	Inspektor ds. zamówień publicznych Wydział Finansowy	Wójt Gminy

Źródło: Opracowanie własne

8.2. Wytyczne do sporządzenia dokumentów wykonawczych

W związku z tym, że strategia jest zapisem intencji, konieczne było zidentyfikowanie instrumentów realizacji. Instrumenty te zapewniają osiągnięcie celów strategii i są spójne z przyjętym modelem struktury funkcjonalno-przestrzennej, prezentującym wizję rozwoju gminy w ujęciu przestrzennym.

Instrumenty te mają różną naturę, mogą m.in. przyjąć formę:

- wdrożeniową, np. gminne strategie sektorowe/branżowe, plany, modele, procedury, projekty, uszczegóławiające priorytety oraz strategie postępowania w ramach konkretnych obszarów rozwojowych,
- organizacyjno-zarządczą, np. regulaminy wydziałów i jednostek, wydział lub zespół zarządzający strategią,
- finansową, np. uchwały budżetowe i inne dokumenty finansowe, określające krótko- i długofalowe kierunki koncentracji środków finansowych, budżet zadaniowy, projekty społeczne realizowane w ramach funduszy europejskich, otwarte konkursy ofert dla organizacji pozarządowych, system małych grantów dla organizacji pozarządowych, budżet obywatelski, inicjatywa lokalna, fundusze kierowane, np. senioralny, młodzieżowy, podatki i opłaty,
- prawną, wynikających z przepisów ustawowych, np. stosowne uchwały rady, regulacje w postaci aktów prawa miejscowego, decyzje administracyjne,
- planowania przestrzennego, np. miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, procedury zapewniające udział mieszkańców w planowaniu przestrzennym,
- społeczną, np. działania edukacyjne, kampanie społeczne i informacyjne, działania promocyjne, konsultacje wewnętrzne, konsultacje społeczne, strony internetowe, profile w mediach społecznościowych, systemy informacji przestrzennej,
- kadrową, np. kadra kierownicza, koordynatorzy programów i projektów, liderzy lokalni, system doskonalenia kadr, wymiana doświadczeń, dobre praktyki,
- ekonomii społecznej, np. klauzule społeczne w konkursach i przetargach, system przekazywania lokali mieszkalnych z zasobów gminy na cele społeczne,
- koordynacji, np. ciała o charakterze opiniodawczo-doradczym (rada działalności pożytku publicznego, rada przedsiębiorczości, rada seniorów), partnerstwa lokalne, regionalne, krajowe, międzynarodowe, w różnych konfiguracjach, w tym o charakterze międzysamorządowym, międzysektorowym i międzyorganizacyjnym, uwzględniając również partnerstwo publiczno-prywatne, zespoły zadaniowe i wdrożeniowe,
- kontrolną, np. aktualizacja ewidencji i rejestrów, monitoring stanu zagospodarowania przestrzennego.

Dobór poszczególnych instrumentów realizacyjnych oparty został na ocenie efektywności i skuteczności dotychczasowych instrumentów oraz doświadczeniach Gminy Aleksandrów Kujawski.

Jako dokumenty wykonawcze względem strategii rozwoju rozumiane są obowiązkowe lub fakultatywne plany i programy funkcjonujące w Gminie Aleksandrów Kujawski. Poniżej, w formie tabelarycznej, wskazano dokumenty istniejące bądź przewidziane do sporządzenia lub zmiany.

Tabela 15. Dokumenty wykonawcze systemu realizacji strategii

Lp.	Obszar tematyczny	Dokument wykonawczy	Aktualność w kontekście treści strategii oraz wskazanie do zmian
		Strategia rozwiązywania problemów społecznych w gminie Aleksandrów Kujawski na lata 2016-2020 Gminny Program Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie i Ochrony Ofiar Przemocy w Rodzinie w Gminie Aleksandrów Kujawski na lata 2021-2025 Gminny Program Wspierania Rodziny dla Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2021- 2023 Gminny Program Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Gminie Aleksandrów Kujawski na 2021r. Gminny Program Przeciwdziałania Narkomanii na rok 2021 Program Współpracy Gminy Aleksandrów Kujawski z Organizacjami Pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2020 r. poz. 1057 ze zm.) na rok 2021 Lokalny Program Rewitalizacji dla Gminy Aleksandrów Kujawski do roku 2025 Program Karta Dużej Rodziny Gminy Aleksandrów Kujawski	Uchwałą Nr XXI/159/16 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 17 czerwca 2016 r. Aktualizacja dokumentu w opracowaniu Uchwałą Nr XXIX/234/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 23 lutego 2021 r. Uchwałą Nr XXVI/208/20 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 7 grudnia 2020 r. Uchwałą Nr XXVIII/218/20 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 30 grudnia 2020 r. (dokument przyjmowany rokrocznie na dany rok) Uchwałą Nr XXVIII/219/20 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 30 grudnia 2020 r. (dokument przyjmowany rokrocznie na dany rok) Uchwałą NR XXX/259/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 27 kwietnia 2021 r. (dokument przyjmowany rokrocznie na dany rok)
1.	Polityka społeczna		Uchwałą nr XXVI/219/17 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 30 stycznia 2017r. Uchwałą Nr XVI/102/15 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 27 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia Programu „Karta Dużej Rodziny Gminy Aleksandrów Kujawski”.
2.	Zarządzanie kryzysowe	Plan zarządzania kryzysowego	Zarządzenie nr 53/2021 Wójta Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 17 czerwca 2021r. w sprawie wprowadzenia do stosowania Panu Zarządania Kryzysowego Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2021-2022
3.	Turystyka i kultura	Gminny Program Opieki nad Zabytkami Gminy Aleksandrów Kujawski Zasady udzielenia dotacji na prace konserwatorskie , restauratorskie lub roboty budowlane przy zabytku	Uchwałą nr XIV/120/19 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 15 listopada 2019 r. w sprawie przyjęcia „Gminnego Programu Opieki nad Zabytkami Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2019-2022” Uchwałą nr XXXII/313/14 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 19 maja 2014r.

	wpisanym do rejestru zabytków znajdujących się na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski, nie stanowiących jej wyłącznej własności		
4.	Gospodarka komunalna	<p>Aglomeracja (wspólna dla miasta Aleksandrowa Kujawskiego i gminy Aleksandrów Kujawski)</p> <p>Wieloletni program gospodarowania mieszkaniowym Zasobem Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2021-2025</p> <p>Zasady gospodarowania nieruchomościami Gminy Aleksandrów Kujawski w zakresie ich nabywania i zbywania oraz wydzierżawienia, najmu lub użyczenia na okres dłuższy niż trzy lata</p> <p>Zasady wynajmowania lokali wchodzących w skład mieszkaniowego zasobu Gminy Aleksandrów Kujawski</p> <p>Wieloletni plan rozwoju modernizacji urzędzeń wodociagowych i kanalizacyjnych</p>	<p>UCHWAŁA NR XXXII/252/21 RADY MIEJSKIEJ ALEKSANDROWA KUJAWSKIEGO z dnia 15 marca 2021 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Aleksandrów Kujawski</p> <p>uchwała NR XXX/III/283/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 29 czerwca 2021r. w sprawie Wieloletniego programu gospodarowania mieszkaniowym Zasobem Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2021-2025</p> <p>Uchwała nr XIX/149/20 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 30 kwietnia 2020 r. zmieniająca uchwałę w sprawie zasad gospodarowania nieruchomościami Gminy Aleksandrów Kujawski w zakresie ich nabywania i zbywania oraz ich wydzierżawienia, najmu lub użyczenia na okres dłuższy niż trzy lata.</p> <p>Uchwała NR XXX/III/266/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 321 maja 2021r. w sprawie Zasad wynajmowania lokali wchodzących w skład mieszkaniowego zasobu Gminy Aleksandrów Kujawski</p> <p>Uchwałą Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XXXII/245/17 z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie uchwalenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urzędzeń wodociagowych kanalizacyjnych na lata 2019-2022” dla Gminnego Przedsiębiorstwa Usługowego ALGAWA Sp. z o.o.</p>
5.	Energetyka	Plan zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Aleksandrów Kujawski	Uchwała Nr XXIX/232/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 23 lutego 2021 r. w sprawie „projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Aleksandrów Kujawski.
6.	Ochrona środowiska	<p>Program ochrony środowiska dla Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2020-2023 z perspektywą na lata 2024-2027.</p> <p>Plan gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2020-2030</p> <p>Strategia Rozwoju Elektromobilności dla Gminy Wlejskiej Aleksandrów Kujawski na lata 2020-2040”.</p>	<p>Uchwała Nr XXXII/252/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 27 kwietnia 2021 r. w sprawie przyjęcia o realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2020-2023 z perspektywą na lata 2024-2027.</p> <p>Uchwała Nr XXIX/233/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 23 lutego 2021 r. w sprawie przyjęcia do realizacji „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2020-2030”</p> <p>Uchwała Nr XXIII/182/20 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 26 sierpnia 2020 r.</p>

		<p>Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2020-2032</p> <p>Programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt dla Gminy Aleksandrów Kujawski</p> <p>Regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Aleksandrów Kujawski</p> <p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Aleksandrów Kujawski</p>	<p>Uchwałą Nr XXXIII/268/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 31 maja 2021 r. w sprawie przyjęcia „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2020-2032</p> <p>Uchwałą nr XXXI/243/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 30 marca 2021 r. w sprawie przyjęcia „Programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt dla Gminy Aleksandrów Kujawski w 2021 r.”</p> <p>(dokument przyjmowany rokrocznie na dany rok)</p> <p>Uchwałą nr XX/156/20 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 15 maja 2020 r. w sprawie „Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Aleksandrów Kujawski”</p> <p>Uchwałą Rady Gminy XXX/239/2021 z dnia 30 marca 2021 roku w sprawie uchwalenia „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Aleksandrów Kujawski”</p> <p>Zmiana dokumentu w opracowaniu.</p>
7.	Planowanie przestrzenne	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego	<p>a) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Wygoda - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr VIII/65/2003 z dnia 25.08.2003r.; Zmiana dokumentu w opracowaniu;</p> <p>b) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Służewo - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr IX/86/2003 z dnia 30.10.2003r.;</p> <p>c) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Nowy Cielchocinek, Wygoda - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XL/346/06 z dnia 17.10.2006r.;</p> <p>d) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Stawki - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XI/148/2007 z dnia 19.12.2007r.;</p> <p>e) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Konradowo - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XI/150/2007 z dnia 19.12.2007r.;</p> <p>f) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Rozno-Parcele - uchwała Rady Gminy Aleksandrów</p>

		<p>Kujawski Nr VI/56/19 z dnia 26 lutego 2019 r.; Zmiana dokumentu w opracowaniu;</p> <p>g) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Rudunki 2 - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski- Nr XVIII/229/08 z dnia 10.10.2008r.;</p> <p>h) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Zgoda, Konradowo - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr VIII/72/11 z dnia 06.07.2011r.;</p> <p>i) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Łazieniec - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr VIII/71/11 z dnia 06.07.2011r.; Zmiana dokumentu w opracowaniu.</p> <p>j) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Odolion - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski - Nr VIII/73/11 z dn. 06.07.2011r.; Zmiana dokumentu w opracowaniu;</p> <p>k) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Ošno - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XIX/186/12 z dn. 26.11.2012r.;</p> <p>l) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Ołtoczyn - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XXII/216/13 z dnia 12.02.2013r.;</p> <p>m) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów w miejscowości Wokuszewo - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XXII/215/13 z dnia 12.02.2013r.; Zmiana dokumentu w opracowaniu;</p> <p>n) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego w obrębie ewidencyjnym Ołtoczyn, gmina Aleksandrów Kujawski - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XLIII/354/18 z dnia 30 kwietnia 2018 r.;</p> <p>o) Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego w obrębie ewidencyjnym Odolion - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XII/74/15 z dnia 11.09.2015r.;</p> <p>p) Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru położonego we wsi Odolion, gmina Aleksandrów Kujawski - uchwała Rady Gminy Aleksandrów Kujawski Nr XXX/239/17 z dnia 07.04.2017 r.;</p> <p>q) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego wsi Odolion, Gmina Aleksandrów Kujawski – usługi komercyjne (dz. 69/3, 69/4, 70/5) – uchwała</p>
--	--	--

			Nr 9/85/2003 z dnia 30 października 2003 r.; Zmiana dokumentu w opracowaniu; r) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego w obrębie ewidencyjnym Osno Drugie, Plebanka, Gmina Aleksandrów Kujawski – uchwała Nr 9/83/19 z dnia 28 maja 2019 r. – w trakcie opracowania.
8.	Przedsiębiorczość	Uchwała w sprawie zwolnienia od podatku od nieruchomości w ramach pomocy de minimis	Dokument zostanie przyjęty w 2021 roku
9.	Finanse publiczne	Wieloletnia prognoza finansowa gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2021-2030- uchwała nr V/43/19 z dnia 29 stycznia 2019r. Uchwała budżetowa – Uchwała Nr XXVIII/220/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 29 stycznia 2021r. w sprawie uchwalenia budżetu gminy Aleksandrów Kujawski na rok 2021	Uchwała Nr XXXI/250/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 27 kwietnia r. zmieniająca uchwałę w sprawie uchwalenia Wieleletniej Prognozy Finansowej Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2021-2030 Uchwała Nr XXXIII/272/21 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 29 czerwca 2021 r. zmieniająca uchwałę w sprawie uchwalenia budżetu Gminy Aleksandrów Kujawski na rok 2021

Źródło: Opracowanie własne

8.3. System monitoringu, ewaluacji i aktualizacji strategii

Podstawą skutecznego wdrażania strategii jest dysponowanie wiedzą na temat postępów w zakresie realizacji wskazanych w niej instrumentów i działań oraz zdolność do reagowania na pojawiające się różnice pomiędzy przyjętymi założeniami a uzyskiwanymi efektami.

Sprawozdawczość realizowana będzie w szczególności w oparciu o analizę wskaźnikową, opracowywaną na podstawie własnych danych i informacji, statystyki publicznej (przede wszystkim generowanej przez Główny Urząd Statystyczny w ramach Banku Danych Lokalnych oraz gminę i jej jednostki), a także statystyk realizatorów poszczególnych kierunków działań wyznaczonych w ramach niniejszej strategii. Analiza wskaźnikowa uwzględniac będzie określone w niniejszym dokumencie wskaźniki, realizowana będzie dla każdego z nich z wykorzystaniem jednego źródła danych, prowadzona w sposób dynamiczny, wskazując zmianę, jej zakres i kierunek (w tym w odniesieniu do roku bazowego) oraz – w przypadku niepożądanych tendencji – rekomendacje zmierzające do poprawy funkcjonowania systemu wdrażania. Analiza wskaźnikowa realizowana będzie co najmniej raz w roku.

Tabela 16. Lista wskaźników wraz z określeniem wartości oraz tendencji zmian, których osiągnięcie będzie świadczyć o prawidłowym tempie realizacji strategii

Nr	Wskaźnik	Źródło danych	Wartość bazowa, zakładana tendencja zmian oraz spodziewana wartość
Cel strategiczny I. Aktywne i wykształcone społeczeństwo			
Cel operacyjny I.1. Edukacja i sport na najwyższym poziomie			
1.	Liczba obiektów sportowych wyposażonych w infrastrukturę lekkoatletyczną	UG	Rok 2019 – 0 Tendencja wzrostowa Rok 2027+ – 5
2.	Liczba boisk sportowych na terenie gminy	UG	Rok 2019 – 14 Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 15
3.	Poziom średnich wyników sprawdzianu ósmoklasisty z matematyki	OKE w Gdańsku	Rok 2019/2020 – 33% Tendencja wzrostowa Rok 2026/2027 – 38%
4.	Poziom średnich wyników sprawdzianu ósmoklasisty z języka angielskiego	OKE w Gdańsku	Rok 2019/2020 – 39% Tendencja wzrostowa Rok 2026/2027 – 47%
5.	Poziom średnich wyników sprawdzianu ósmoklasisty z języka polskiego	OKE w Gdańsku	Rok 2019/2020 – 50% Tendencja wzrostowa Rok 2026/2027 – 56%
Cel operacyjny I.2. Wysokiej jakości infrastruktura zabaw i rekreacji			
6.	Liczba nowych miejsc wypoczynku i rekreacji	UG	Rok 2019 – 0 Tendencja wzrostowa Rok 2027+ – 2
Cel operacyjny I.3. Nowoczesna i kreatywna kultura			
7.	Liczba pozycji w księgozbiorze biblioteki publicznej	Gminna Biblioteka Publiczna	Rok 2020 – 29 724 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 30 724 szt.
8.	Liczba rodzajów wydarzeń kulturalnych organizowanych przez Gminną Bibliotekę Publiczną w skali roku	Gminna Biblioteka Publiczna	Rok 2019 – 5 szt./rok Utrzymanie poziomu Rok 2027 – 5 szt./rok
9.	Liczba rodzajów wydarzeń kulturalnych organizowanych przez Gminny Ośrodek Kultury w skali roku	Gminny Ośrodek Kultury	Rok 2019 – 13 szt./rok Utrzymanie poziomu Rok 2027 – 13 szt./rok
Cel operacyjny I.4. Tworzenie równych szans rozwoju społecznego			
10.	Liczba oddziałów żłobkowych	UG	Rok 2019/2020 – 2 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027+ – 3 szt.
11.	Liczba Klubów Seniora funkcjonujących na terenie gminy	UG	Rok 2019 – 1 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 3 szt.

12.	Liczba lokali mieszkalnych będących własnością gminy	UG	Rok 2019 – 65 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 125 szt.
Cel strategiczny II. Ekologiczna i rozwinięta infrastrukturalnie Gmina			
Cel operacyjny II.1. Rozwój infrastruktury turystycznej i ochrona dziedzictwa kulturowego			
13.	Liczba odnowionych zabytków	UG	Rok 2019 – 0 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 2 szt.
Cel operacyjny II.2. Rozwój infrastruktury transportowej			
14.	Długość wybudowanych chodników	UG	Rok 2019 – 0 km Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 1,694 km
15.	Długość wybudowanych ścieżek rowerowych	UG	Rok 2019 – 0 km Tendencja wzrostowa Rok 2027+ – 37,91 km
16.	Długość wybudowanych/przebudowanych/wyremontowanych dróg	UG	Rok 2019 – 0 km Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 30,574 km
Cel operacyjny II.3. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej			
17.	Długość sieci kanalizacyjnej	UG	Rok 2020 – 48,7 km Tendencja wzrostowa Rok 2022 – 50,755 km
18.	Długość sieci wodociągowej	UG	Rok 2020 – 228,4 km Tendencja wzrostowa Rok 2022 – 230,43 km
Cel operacyjny II.4. Rozwój infrastruktury opartej na rozwiązaniach ekologicznych			
19.	Liczba instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy	UG	Rok 2020 – 47 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 67 szt.
20.	Liczba wybudowanych/zmodernizowanych punktów oświetleniowych w technologii LED	UG	Rok 2020 – 0 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027+ – ok. 1 240 szt.
21.	Liczba wybudowanych punktów ładowania pojazdów elektrycznych	UG	Rok 2020 – 0 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2025 – 2 szt.
Cel strategiczny III. Przedsiębiorcza Gmina			
Cel operacyjny III.1. Poprawa warunków inwestycyjnych na terenie Gminy			
22.	Liczba nowych przedsiębiorstw działających na obszarze SOGO	UG	Rok 2020 – 0 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 6 szt.
23.	Powierzchnia nowouzbrojonych terenów na obszarze SOGO	UG	Rok 2020 – 0 ha. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 10 ha
24.	Liczba przedsiębiorstwo, które skorzystały z systemu ulg podatkowych	UG	Rok 2020 – 0 szt. Tendencja wzrostowa Rok 2027 – 10 szt.
Cel operacyjny III.2. Aktywizacja osób bezrobotnych			
25.	Liczba osób bezrobotnych na terenie gminy	PUP	Rok 2020 – 701 szt. Tendencja spadkowa Rok 2027 – 687 szt.

Źródło: Opracowanie własne

Sprawozdawczość z realizacji strategii oparta zostanie również o raport z realizacji poszczególnych działań, przygotowywane przez jednostki odpowiedzialne za realizację poszczególnych kierunków działań. Jednostki te zostaną poproszone o przedstawienie okresowych raportów z realizacji powierzonych działań określonych w strategii.

Monitoring prowadzony będzie w celu zapewnienia ciągłości, prawidłowości i efektywności realizacji strategii – pozwala wykryć zagrożenia i ewentualną konieczność modyfikacji planowanych działań.

Zaplanowana jest także ewaluacja strategii – w połowie i na koniec okresu jej realizacji. Ewaluacja ma na celu podnoszenie jakości działań poprzez zwiększenie ich adekwatności,

skuteczności, użyteczności, efektywności i trwałości. Na podstawie wniosków z monitoringu i ewaluacji podejmowana będą decyzje odnośnie do uzupełnień i modyfikacji dokumentu strategii.

Rozdział IX.

Ramy finansowe i źródła finansowania

Planując realizację działań, zarówno o charakterze inwestycyjnym, jak i społecznym, należy wziąć pod uwagę realne możliwości ich wdrożenia. Wiąże się to z koniecznością oszacowania wydatków na rozwój poszczególnych sfer gminy oraz określenia potencjalnych źródeł finansowania.

Szczegółne znacznie odgrywają środki finansowe przewidziane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego, który w obecnej perspektywie jest programem finansowanym z EFRR i z EFS. Znaczące środki dla gmin wiejskich i miejsko-wiejskich dostępne są także z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, który jest podstawowym instrumentem finansowym do przeprowadzania zmian strukturalnych i inwestycyjnych na terenach wiejskich.

Cele rozwojowe Polski, które w założeniach Umowy Partnerstwa wskazano do finansowania z funduszy unijnych 2021-2027 to:

- zwiększenie konkurencyjności gospodarki,
- ograniczenie emisji zanieczyszczeń,
- dobry stan środowiska naturalnego, zgodny z zasadą zrównoważonego rozwoju,
- wzmocnienie cyfrowego rozwoju kraju,
- przejście na gospodarkę niskoemisyjną,
- zrównoważenie systemu energetycznego,
- poprawa stabilności dostaw paliw i energii,
- dobry stan środowiska naturalnego, zgodny z zasadą zrównoważonego rozwoju,
- zwiększanie efektywności funkcjonowania instytucji państwa,
- wzmocnienie połączeń komunikacyjnych, w tym transeuropejskich,
- poprawa warunków świadczenia usług związanych z przewozem towarów i pasażerów,
- zwiększenie dostępności transportowej kraju,
- poprawa jakości kapitału ludzkiego oraz zwiększenie udziału kapitału społecznego w rozwoju społeczno-gospodarczym kraju,
- ograniczenie ubóstwa i wykluczenia społecznego,
- poprawa dostępności usług świadczonych w odpowiedzi na wyzwania demograficzne.

Kryzys wywołany pandemią koronawirusa spowodował zaplanowanie w budżecie Unii Europejskiej na lata 2021-2027 instrumentu ożywienia gospodarczego, w ramach którego wsparcie zostanie skierowane przede wszystkim na cele ochrony życia i środków utrzymania, naprawy jednolitego rynku, a także rozpoczęcia trwałej i udanej odbudowy.

Tabela 17. Ramy finansowe i źródła finansowanie działań Gminy Aleksandrów Kujawski

Lp.	Kierunki działań	Szacowana wartość działania (w zł.)	Źródła finansowania	Termin realizacji działania (lata)
Cel strategiczny I. Aktywne i wykształcone społeczeństwo				
Cel operacyjny I.1. Edukacja i sport na najwyższym poziomie				
I.1.1.	Doposażenie pracowni przedmiotowych w szkołach podstawowych	1 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022 -2027
I.1.2.	Realizacja zajęć dodatkowych rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów	600 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022 -2027
I.1.3.	Budowa boiska krytego przy SP w Przybranowie	3,5 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027

I.1.4.	Zadaszenie trybun na boiskach sportowych	240 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.1.5.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Wołuszewo	645 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
I.1.6.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Stawki	610 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
I.1.7.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Opoki	341 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
I.1.8.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Przybranowo	257 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
I.1.9.	Remont i rozbudowa o infrastrukturę lekkoatletyczną boiska szkolnego, budowa wiaty rowerowej oraz oświetlenia w miejscowości Ostrowąs	341 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
I.1.10.	Modernizacja obiektów szkolnych w miejscowości Stawki i Służewo, gmina Aleksandrów Kujawski	4,5 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
Cel operacyjny I.2. Wysokiej jakości infrastruktura zabaw i rekreacji				
I.2.1.	Budowa miejsca wypoczynku i rekreacji, tj. skateparku, miasteczko zabaw	350 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
I.2.2.	Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Wołuszewo (Budowa elementów małej architektury w miejscu publicznym - siłownia zewnętrzna, plac zabaw wraz ze strefą relaksu Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Wołuszewo – etap II)	300 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
Cel operacyjny I.3. Nowoczesna i kreatywna kultura				
I.3.1.	Cyfryzacja Biblioteki Gminnej	6 tys.	Budżet gminy Budżet państwa	2022-2027

			RPO, inne środki zewnętrzne	
I.3.2.	Stworzenie atrakcyjnej oferty zajęć bibliotecznych	240 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.3.3.	Wzbogacanie księgozbioru w nowości wydawnicze	150 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.3.4.	Przebudowa sceny i zakup wyposażenia GOK	90 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021/2022
I.3.5.	Utworzenie i utrzymanie klubu młodzieżowego	300 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.3.6.	Integracja mieszkańców Gminy poprzez organizację wydarzeń kulturalnych	300 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.3.7.	Zajęcia dla dzieci i młodzieży	300 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.4.1.	Budowa oddziału żłobkowego	3,5 mln.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
I.4.2.	Budowa mieszkań komunalnych, w tym mieszkań chronionych	10 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.4.3.	Utrzymanie Domu Dziennego Pobytu w Słomkowie	3,6 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.4.4.	Utrzymanie Klubu Seniora w Zdunach	1,8 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.4.5.	Utrzymanie Placówki Wsparcia Dziennego w Plebance	1,8 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.4.6.	Tworzenie Klubów Seniora w istniejących świetlicach wiejskich Rożno-Parcele oraz Wołuszewo	3,6 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
I.4.7.	Budowa budynków mieszkalnych w miejscowościach Odolion i Konradowo, Rożno-Parcele i Ostrowąs w ramach Społecznej inicjatywy Mieszkaniowej	36 mln	Programy rządowe	2021-2022
Cel strategiczny II. Ekologiczna i rozwinięta infrastrukturalnie Gmina				
Cel operacyjny II.1. Rozwój infrastruktury turystycznej i ochrona dziedzictwa kulturowego				

II.1.1.	Odnowa zabytków wpisanych do gminnego rejestru zabytków	60 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2020-2027
Cel operacyjny II.2. Rozwój infrastruktury transportowej				
II.2.1.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap I ul. Krokusowa	2 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2020-2022
II.2.2.	Remont i przebudowa ciągu dróg gminnych nr 160208C ul. Konwaliowej i nr 160207C ul. Krokusowej w miejscowości Rożno-Parcele – Etap II ul. Konwaliowa	2 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2022
II.2.3.	Rozbudowa drogi w miejscowości Służewo, Goszczewo, Broniszewo wraz z chodnikiem	3,5 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2022
II.2.4.	Rozbudowa drogi gminnej nr 160248C, Ulica Sosnowa w m. Otłoczyn na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 291 do granic miasta Aleksandrów Kujawski	2,5 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2023
II.2.5.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej miejscowość Podgaj Dolny z miejscowością Podgaj Górny	500 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.6.	Budowa/przebudowa/remont drogi Podgaj Dolny (działka nr 294,151, 238/2, 238/1)	1 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.7.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową 2528C z drogą gminną nr 160227C w miejscowości Przybranowo	1 mln.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.8.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę powiatową nr 2528C z drogą wojewódzką nr 266 w miejscowości Przybranowo	2 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.9.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Poczalkowo Pinino łączącej się drogą gminną nr 160226C	150 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.10.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Opoki łączącej drogę powiatową	600 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+

	2528C z drogą gminną nr 160241C			
II.2.11.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Grabie łączącej drogę gminną 160225C z drogą wewnętrzną	1.100 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.12.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160222C łączącej miejscowość Wilkostowo z miejscowością Przybranówek	2 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.13.	Budowa/przebudowa/remont drogi łączącej drogę gminną nr 160222C położoną w miejscowości Przybranówek z drogą gminną nr 160226C położoną w m. Poczalkowo	1,5 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.14.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Rudunki – ul. Czesława Miłosza	250 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.15.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Wołuszewo łączącej drogę powiatową nr 2601C z drogą gminną nr 160244C	540 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2027+
II.2.16.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Nowy Ciechocinek łączącej drogę gminną Nowy Ciechocinek-Wygoda z drogą gminną nr 160205C, docelowo połączenie z drogą krajową 91	300 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.17.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Stawki ul. Okrężna, Solankowa	2 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2025-2027+
II.2.18.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek, działki nr 34 i 24	900 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+
II.2.19.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Kuczek od DK 91 do granicy z gminą Raciążek	800 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2027-2027+
II.2.20.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160257C w miejscowości Rożno-Parcele	350 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2027+
II.2.21.	Budowa/przebudowa/remont drogi w miejscowości Odolion, ul. Krokusowa	490 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2027+
II.2.22.	Budowa/przebudowa/remont ulicy Okrężnej łączącej miejscowości Odolion z ul.	1,4 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027+

	Parkową na terenie Miasta Aleksandrów Kujawski			
II.2.23.	Budowa/przebudowa/remont odcinka drogi gminnej nr 160206C łączącego miejscowość Łazieniec z miejscowością Odolion	700 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027+
II.2.24.	Budowa/przebudowa/remont drogi gminnej nr 160228C Chrusty-Goszczewo	2,500 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2021-2023
II.2.25.	Budowa/przebudowa/remont dróg wewnętrznych na terenie Gminy (Odolion, Stawki, Nowy Ciechocinek, Łazieniec, Rożno-Parcele, Służewo, Konradowo, Zgoda, Wygoda, Kuczek, Wołuszewo, Otloczyn, Rudunki, Ośno, Ośno Drugie, Plebanka, Ostrowąs, Słomkowo, Grabie, Wilkostowo, Przybranówek, Poczalkowo, Pinino, Przybranowo, Opoki, Opoczki, Zduny)	5 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027+
II.2.26.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Kwiatowa	160 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027
II.2.27.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Zaułek	70 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027
II.2.28.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Młodzieżowa	180 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027
II.2.29.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Krótka	50 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027
II.2.30.	Budowa chodnika w miejscowości Odolion ul. Okrężna	150 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2021-2027
II.2.31.	Budowa chodnika w miejscowości Rożno-Parcele ul. Krokusowa	200 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027+
II.2.32.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego, Służewo, ul. Brzeska wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 266	150 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027
II.2.33.	Budowa drogi rowerowej Toruń – Ciechocinek na odcinku o długości 6,35 km	3,6 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewewnętrzne	2022-2027
II.2.34.	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gmin	6,74 mln	Budżet gminy Budżet państwa	2021-2022

	Aleksandrów Kujawski, Koneck i Zakrzewo o łącznej dług. 11,32 km		RPO, inne środki zewnętrzne	
II.2.35.	Budowa ścieżki rowerowej Nowa Wieś – Poczalkowo wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 266	4,8 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
II.2.36.	Budowa ścieżki rowerowej Przybranowo – Grabie	4,8 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
Cel operacyjny II.3. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej				
II.3.1.	Zwiększenie przepustowości Oczyszczalni Ścieków w m. Przybranowo	1,2 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022
II.3.2.	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ośnie, Służewie oraz Grabiu	640 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022
II.3.3.	Budowa sieci wodociągowej w m. Chrusty i kanalizacji sanitarnej w m. Przybranowo	615 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022
II.3.4.	Budowa sieci wodociągowej w m. Służewo	29 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2022
II.3.5.	Budowa sieci wodociągowej w m. Rożno-Parcele	20 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2022
II.3.6.	Budowa sieci wodociągowej w m. Ośno	82 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2022
II.3.7.	Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsk Dolny	13 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022
II.3.8.	Budowa sieci wodociągowej w m. Odolion	33 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022
II.3.9.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łazieniec	67 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2022
II.3.10.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Rudunki	350 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022
II.3.11.	Budowa sieci wodociągowej w m. Konradowo	15 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2022
Cel operacyjny II.4. Rozwój infrastruktury opartej na rozwiązaniach ekologicznych				
II.4.1.	Wymiana pieców węglowych na piece ekologiczne	300 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	Corocznie do wyczerpania się puli

				przewidzianych środków w budżecie
II.4.2.	Utylizacja wyrobów azbestowych	50 tys.	Dofinansowanie z WFOŚiGW	Co rocznie (w przypadku ogłoszenia naboru WFOŚiGW)
II.4.3.	Utylizacja odpadów pochodzących z rolnictwa	20 tys.	Dofinansowanie z WFOŚiGW	Co rocznie (w przypadku ogłoszenia naboru WFOŚiGW)
II.4.4.	Rozwój instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie Gminy	2,6 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
II.4.5.	Udoskonalenie systemu selektywnej zbiórki odpadów	1 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
II.4.6.	Rewitalizacja obszarów miejskich poprzez modernizację budynku na potrzeby utworzenia siedziby Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski wraz z infrastrukturą towarzyszącą	15 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2025
II.4.7.	Budowa oświetlenia drogowego i parkowego w technologii LED na terenie gminy Aleksandrów Kujawski	4 mln	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2025
II.4.8.	Modernizacja istniejącego oświetlenia drogowego i parkowego	480 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2021-2027+
II.4.9.	Realizacja programów edukacji ekologicznej	60 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
II.4.10.	Budowa punktów ładowania pojazdów elektrycznych oraz wymiana taboru na elektryczny – wg strategii elektromobilności	450 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2025
Cel strategiczny III. Przedsiębiorcza Gmina				
Cel operacyjny III.1. Poprawa warunków inwestycyjnych na terenie Gminy				
III.1.1.	Uzbrajanie terenów inwestycyjnych na obszarze SOGO/wykup ziemi od osób prywatnych w strefie SOGO	5,3 mln (w przypadku zakupu ziemi przez inwestora, w ramach zasady projekt – materiał - wykonanie)	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
III.1.2.	Promocja terenów inwestycyjnych	100 tys. (projekty własne, projekty typu Expressway)	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027

III.1.3.	Rozwój współpracy z instytucjami otoczenia biznesu w zakresie wsparcia rozwoju przedsiębiorczości na terenie Gminy	20 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
III.1.4.	Wprowadzenie systemu ulg podatkowych dla przedsiębiorców tworzących nowe miejsca pracy	1 tys.	Środki własne	2022-2027
III.1.5.	Organizacja cyklicznych spotkań pn. „Gminne Forum Przedsiębiorczości”	50 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027
Cel operacyjny III.2. Aktywizacja osób bezrobotnych				
III.2.1.	Realizacja programów mających na celu aktywizację społeczno-zawodową mieszkańców	300 tys.	Budżet gminy Budżet państwa RPO, inne środki zewnętrzne	2022-2027

Źródło: Opracowanie własne

Załączniki

Załącznik nr 1 – Diagnoza sytuacji społecznej, gospodarczej i przestrzennej Gminy Aleksandrów Kujawski na potrzeby opracowania Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2022-2027+

Załącznik nr 2 – Raport z ankiety na temat uwarunkowań oraz potrzeb rozwojowych Gminy Aleksandrów Kujawski

Załącznik nr 3 – Raport z konsultacji społecznych dotyczących opracowanej Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2022 – 2027+

Załącznik nr 4 - Ustalenia modelu struktury funkcjonalno – przestrzennej Gminy Aleksandrów Kujawski

Diagnoza sytuacji społecznej, gospodarczej i przestrzennej Gminy Aleksandrów Kujawski

**na potrzeby opracowania
Strategii Rozwoju Gminy Aleksandrów Kujawski na
lata 2022 – 2027+**



Wykonawca: Grant Thornton Frąckowiak Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Głowackiego 20
87-100 Toruń
T +48 56 657 55 91
F +48 56 475 45 47
www.GrantThornton.pl



Data: maj 2021 r.

Spis treści

WPROWADZENIE	7
1. SFERA SPOŁECZNA	10
1.1. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA GMINY	10
1.1.1. Rys historyczny	10
1.1.2. Położenie geograficzne i podział administracyjny	10
1.1.3. Liczba ludności	12
1.1.4. Prognozy demograficzne	12
1.2. SFERA SPOŁECZNA	15
1.2.1. Kultura i sport	15
1.2.2. Edukacja	21
1.2.3. Pomoc społeczna	31
1.2.4. Ochrona zdrowia	37
1.2.5. Działalność organizacji pozarządowych	39
1.2.6. Bezpieczeństwo	44
2. SFERA PRZESTRZENNA	47
2.1. ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE I DZIEDZICTWO KULTUROWE	47
2.1.1. Rzeźba terenu	47
2.1.2. Gleby	47
2.1.3. Szata leśna	47
2.1.4. Wody powierzchniowe i podziemne	49
2.1.5. Klimat	49
2.1.6. Ochrona przyrody	50
2.1.7. Turystyka i rekreacja	56
2.1.8. Dziedzictwo kulturowe	63
2.2. ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENNE I INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	67
2.2.1. Infrastruktura transportowa	67
2.2.2. Punkty oświetleniowe	70
2.2.3. Infrastruktura telekomunikacyjna	70
2.2.4. Gospodarka wodno-ściekowa	70
2.2.5. Sieć gazowa	72
2.2.6. Gospodarka odpadami	74
2.2.7. Energetyka, ciepłownictwo i odnawialne źródła energii	75
2.2.8. Mieszkalnictwo	76
3. SFERA GOSPODARCZA	80
3.1 GOSPODARKA	80
3.1.1. Podmioty Gospodarcze	80
3.1.2. Rolnictwo i leśnictwo	80
3.1.3. Tereny inwestycyjne	81
3.1.4. Rynek pracy	82
3.1.5. Budżet Gminy	84

Spis tabel

Tabela 1. Prognozy demograficzne dla powiatu aleksandrowskiego na lata 2025-2050	13
Tabela 2. Dane Gminnej Biblioteki Publicznej na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski w 2019 roku	17
Tabela 3. Plan sieci publicznych szkół podstawowych prowadzonych przez Gminę Aleksandrów Kujawski, a także granice obwodów tych szkół, od dnia 1 września 2019 r.	22
Tabela 4. Rodzaje i liczba placówek edukacyjnych oraz ich uczniów (2010-2020).....	29
Tabela 5. Liczba uczniów i oddziałów w poszczególnych szkołach w roku szkolnym 2019/2020	30
Tabela 6. Liczba uczniów w poszczególnych klasach w roku szkolnym 2019/2020.....	30
Tabela 7. Średnie wyniki sprawdzianu ósmoklasisty w roku szkolnym 2019/2020	31
Tabela 8. Liczba osób/rodzin korzystających z pomocy społecznej wg powodów trudnej sytuacji życiowej na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski w latach 2010, 2014, 2019 i 2020.	32
Tabela 9. Kwoty udzielonych świadczeń pomocy społecznej w Gminie Aleksandrów Kujawski w 2019 i 2020 r.....	34
Tabela 10. Liczba porad zdrowotnych udzielonych na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski (2012-2019)	39
Tabela 11. Organizacje pozarządowe Gminy Aleksandrów Kujawski	39
Tabela 12. Interwencje na terenie Gminy w latach 2015-2020	44
Tabela 13. Liczba zdarzeń drogowych.....	44
Tabela 14. Liczba wyjazdów do zdarzeń zadysponowanych przez PSP	45
Tabela 15. Zdarzenia na terenie powiatu z podziałem na jednostki administracyjnych (liczba zdarzeń)	45
Tabela 16. Lasy na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski	48
Tabela 17. Tabela klimatu Gminy Aleksandrów Kujawski.....	51
Tabela 18. Charakterystyka użytków ekologicznych ustanowionych na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski.....	54
Tabela 19. Pomniki przyrody na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski	55
Tabela 20. Zestawienie szlaków turystycznych występujących na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski	61
Tabela 21. Liczba zabytków ujętych w gminnej ewidencji zabytków Gminy Aleksandrów kujawski w podziale na rodzaje	63
Tabela 22. Kategorie i długości dróg na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski	67
Tabela 23. Istniejące ścieżki pieszo-rowerowe oraz chodniki (2020 r.)	68
Tabela 24. Oprawy oświetleniowe na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski	70
Tabela 25. Sieć wodociągowa w Gminie.....	71
Tabela 26. Sieć kanalizacyjna	72
Tabela 27. Struktura sieci gazowej na terenie Gminy	73
Tabela 28. Zmieszane odpady zebrane na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski w tonach.....	74
Tabela 29. Podmioty gospodarcze wpisane do rejestru REGON	80
Tabela 30. Wykaz gruntów stanowiących własność Gminy Aleksandrów Kujawski.....	81
Tabela 31. Liczba bezrobotnych na terenie Gminy w latach 2010, 2014, 2019, 2020	84
Tabela 32. Dochody i wydatki budżetowe Gminy Aleksandrów Kujawski w latach 2017 – 2020 (w zł)	85
Tabela 33. Dochody budżetu Gminy Aleksandrów Kujawski według wybranych działów (w %)	85
Tabela 34. Wydatki budżetu Gminy Aleksandrów Kujawski według wybranych działów (w %)	86

Spis wykresów

Wykres 1. Liczba ludności Gminy w latach 2010-2020	12
Wykres 2. Liczba ludności Gminy w podziale ze względu na płeć (2010-2020)	12
Wykres 3. Prognozy demograficzne dla powiatu aleksandrowskiego na lata 2025-2050	14
Wykres 4. Liczba rodzin korzystających z pomocy społecznej w latach 2010-2020	33
Wykres 5. Klimatogram Gminy Aleksandrów Kujawski	50
Wykres 6. Wykres temperaturowy Gminy Aleksandrów Kujawski	51
Wykres 7. Podział przedsiębiorstw wg grup sekcji prowadzonej działalności (2020)	81
Wykres 8. Pracujący na 1 000 ludności w latach 2010, 2014, 2019	83
Wykres 9. Dochody i wydatki budżetowe Gminy Aleksandrów Kujawski w latach 2017 – 2020 (w zł)	85
Wykres 10. Wydatki i dochody budżetowe Gminy Aleksandrów Kujawski na jednego mieszkańca w latach 2017 – 2020 (w zł)	87

Spis map

Mapa 1. Położenie Gminy na terenie województwa kujawsko-pomorskiego i powiatu aleksandrowskiego	11
Mapa 2. Podział na sołectwa	11
Mapa 3. Specjalny Obszar Gospodarczy Ośno	82

Spis zdjęć

Zdjęcie 1. Gminny Ośrodek Kultury i Gminna Biblioteka Publiczna w Służewie	16
Zdjęcie 2. Obiekty sportowe na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski	20
Zdjęcie 3. Żłobek Samorządowy Bursztynek	21
Zdjęcie 4. SP w Opokach	23
Zdjęcie 5. SP w Ostrowąsie	24
Zdjęcie 6. SP w Przybranowie	25
Zdjęcie 7. SP w Wołuszewie	26
Zdjęcie 8. SP w Służewie	27
Zdjęcie 9. SP w Stawkach	29
Zdjęcie 10. DDP w Gminie Aleksandrów Kujawski	36
Zdjęcie 11. Klub Seniora w Gminie Aleksandrów Kujawski	37
Zdjęcie 12. NZOZ w Służewie	38
Zdjęcie 13. Rancho pod Olszyną	57
Zdjęcie 14. Rzeźby Wacława Bębnowskiego	58
Zdjęcie 15. Sanktuarium Maryjne w Ostrowąsie	59
Zdjęcie 16. Kościół parafialny rzymskokatolicki pw. św. Wacława w Grabiu	64
Zdjęcie 17. Kościół parafialny rzymskokatolicki pw. Narodzenia NMP w Ostrowąsie	65
Zdjęcie 18. Kościół parafialny rzymskokatolicki pw. Najświętszego Serca Jezusowego w Otłoczynie	65

Zdjęcie 19. Kościół parafialny rzymskokatolicki pw. św. Jana Chrzciciela w Służewie	66
Zdjęcie 20. Zespół dworsko-parkowy w Ostrowąsie	66
Zdjęcie 21. Park dworski w Służewie	67
Zdjęcie 22. Zespół dworsko-parkowy w Zdunach	67

Wprowadzenie

Na wstępie zaznaczyć trzeba, że kompleksowa i pogłębiona diagnoza stanowi punkt wyjścia i bazę dla opracowania strategii rozwoju gminy. Zgodnie z obowiązującym prawem, diagnoza nie jest tylko dobrą praktyką czy standardem realizacyjnym, ale obowiązkiem ustawowym (art. 10a ust 1 uzpr). W niniejszym przypadku diagnoza została przygotowana jako odrębny dokument (raport diagnostyczny), z kolei wnioski płynące z przeprowadzonej diagnozy wskazane zostaną w samej strategii.

Diagnoza została podzielona na trzy główne sfery, w ramach których zawarto opis poszczególnych dziedzin życia w gminie. Podział ten przedstawia się następująco:

- 1) Sfera społeczna, w ramach której przedstawione zostały:
 - ogólna charakterystyka gminy, w tym:
 - rys historyczny,
 - położenie geograficzne i podział administracyjny,
 - liczba ludności,
 - prognozy demograficzne,
 - kultura i sport,
 - edukacja,
 - pomoc społeczna,
 - ochrona zdrowia,
 - działalność organizacji pozarządowych,
 - bezpieczeństwo.
- 2) Sfera przestrzenna, w ramach której przedstawione zostały:
 - środowisko przyrodnicze i dziedzictwo kulturowe, w tym:
 - rzeźba terenu,
 - gleby,
 - szata leśna,
 - wody powierzchniowe i podziemne,
 - klimat,
 - ochrona przyrody,
 - turystyka i rekreacja,
 - dziedzictwo kulturowe,
 - zagospodarowanie przestrzenne i infrastruktura techniczna, w tym:
 - infrastruktura transportowa,
 - punkty oświetleniowe,
 - infrastruktura telekomunikacyjna,
 - gospodarka wodno-ściekowa,
 - sieć gazowa,
 - gospodarka odpadami,
 - energetyka, ciepłownictwo i odnawialne źródła energii,
 - mieszkalnictwo.
- 3) Sfera gospodarcza, w ramach której przedstawione zostały:
 - podmioty gospodarcze,
 - rolnictwo i leśnictwo,
 - tereny inwestycyjne,
 - rynek pracy,
 - budżet gminy.

Niniejsza diagnoza została przygotowana w oparciu o szereg dokumentów:

- Raport o stanie Gminy Aleksandrów Kujawski za rok 2020

- Gminny Program Opieki nad Zabytkami Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2019-2022
 - Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Aleksandrów Kujawski
 - Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Aleksandrów Kujawski na lata 2020 - 2030
 - Sprawozdania z wykonania budżetu Gminy Aleksandrów Kujawski za lata 2017, 2018, 2019 i 2020
 - Statystyczne Vademecum Samorządowca
- oraz danych źródłowych w sieci:
- GUS, BDL
 - <https://aleksandrowkujawski.naszemiasto.pl/rusz-tropem-bocianow-i-zdobadz-nagrody-gok-w-sluzewie/ga/c1-7715791/zd/53366595>
 - <https://zlobekbursztynek.pl/>
 - <https://gmina-aleksandrowkujawski.pl/>
 - https://gmina-aleksandrowkujawski.pl/katalog/1773/950/szkola_podstawowa_im_powstancow_wielkopolskich_w_opokach
 - <http://pspostrowas.hekko.pl/galeria>
 - <https://gmina-aleksandrowkujawski.pl/katalog/1775/950/www.szkolaprzybranowo.pl>
 - https://gmina-aleksandrowkujawski.pl/katalog/1776/950/szkola_podstawowa_im_wincentego_piotrowskiego_w_woluszewie
 - <http://zsws.szkolnastrona.pl/p.55.historia-szkoly>
 - https://gmina-aleksandrowkujawski.pl/katalog/1778/szkola_podstawowa_im_marii_danilewicz_zielinskiej_w_stawkach
 - <https://pl.climate-data.org>
 - <http://crfop.gdos.gov.pl/>
 - <http://podolszyna.pl/galeria>
 - https://gmina-aleksandrowkujawski.pl/atracje/atrakcja/793/rzezby_waclawa_bebnowskiego
 - https://gmina-aleksandrowkujawski.pl/atracje/atrakcja/930/sanktuarium_maryjne_w_ostrowasie
 - https://www.google.com/maps/uv?pb=!1s0x471cb323276ba2cf%3A0x223af6bb9640e5b3!3m1!7e115!4shhttps%3A%2F%2Fh5.googleusercontent.com%2Fp%2FAF1QipMgpQbxJ4dv_iMjwoKk8Ge5e8TaR-N2PZUUbAcr%3Dw240-h160-k-no!5sKo%25%9Bci%23%25%82%20parafialny%20rzymskokatolicki%20pw.%20%25%9Bw.%20Wac%25%82awa%20w%20Grabiu%20-%20Szukaj%20w%20Google!15sCqlgAQ&imagekey=!1e10!2sAF1QipMgpQbxJ4dv_iMjwoKk8Ge5e8TaR-N2PZUUbAcr&hl=pl&sa=X&ved=2ahUKEwim8KuV9ObwAhVGCRAIHRQNCr4QoiowEnoECD4QAw
 - <https://www.ostrowas.pl/>
 - [http://www.polskaniezwykla.pl/web/place/51152,otloczyn-kosciol-najswietszego-sercapana-jezusa-\(1904\).html](http://www.polskaniezwykla.pl/web/place/51152,otloczyn-kosciol-najswietszego-sercapana-jezusa-(1904).html)
 - https://pl.wikipedia.org/wiki/Parafia_%25%9Bw._Jana_Chrciciela_w_S%25%82u%25%BCewie
 - <http://www.polskiezabytki.pl/m/obiekt/1218/Ostrowas/>
 - <https://zabytek.pl/pl/obiekty/sluzewo-park-dworski>

- <http://www.polskiezabytki.pl/m/obiekt/1476/Zduny/>

a także z danych jednostek organizacyjnych:

- UG Aleksandrów Kujawski
- OKE w Gdańsku
- GOPS w Aleksandrowie Kujawskim
- dane z policji
- Centralny Rejestr Form Ochrony Przyrody Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska
- Dane z Powiatowego Urzędu Pracy w Aleksandrowie Kujawskim.

Diagnoza przygotowana została w dwóch wariantach:

- 1) Dynamicznym – przeprowadzona została analiza trendów/tendencji społeczno-gospodarczych i przestrzennych zachodzących w gminie i jej otoczeniu w ostatnich latach. Diagnoza została zatem przeprowadzana w układzie dynamicznym (kilkuletnim), który pozwolił na uzyskanie informacji o dokonujących się zmianach.
- 2) Porównawczym – w diagnozie zastosowane zostały porównania, które pozwoliły umiejscowić gminę w szerszym kontekście, a jednocześnie mogą posłużyć jako podstawa do samodoskonalenia. Kluczowy w tym przypadku był dobór tła porównawczego. Gminę przedstawiono na tle powiatu, województwa, a niekiedy również kraju.

Na sam koniec warto wspomnieć, że diagnoza nie jest w procesie planowania celem samym w sobie, ale stanowi podstawę do dalszych prac. Ma ona bowiem umożliwić podejmowanie właściwych decyzji strategicznych, takich jak: określenie wizji rozwoju gminy, ustalenie celów, ukierunkowanie działań i instrumentów realizacyjnych, zdefiniowanie oczekiwanych rezultatów i wskaźników ich osiągnięcia, wskazanie obszarów strategicznej interwencji.